

Delivering security at every stage

Modernized safe lock solutions



One platform 4 locks

Manage and configure all your safe lock applications using a single software management platform and dormakaba mobile application with the new Axessor Apexx and CenconX Safe Locks.

Industry Leading Security

- Advanced encryption: TLS 1.3 network, AES256 lock to keypad
- Ability to set alerts and advanced security settings through software
- OTC/ICS solution (Axessor Apexx CIT) meeting new EU standards enabled through software configuration

Lifetime Value

- Add new features and capabilities without having to continually swap hardware
- Eliminate costly service charges for code changes and to pull audits
- Simplify installation and activation process
- Eliminate "tech meets" to change service providers
- Mitigate loss risk with active alerts and near real time audit data options
- Lower upfront cost option for non CEN-Safe OTC applications

Streamlined Operations and Convenience

- Accommodate 16 locks and up to 1,000 users per lock system (Apexx)
- Add, delete and modify user access and lock settings across sites
- Receive audits in near real time
- Quickly and easily view and manage a directory of users

One Time Code and CIT Operations

- Two available options managed through Apexx software and dormakaba safe locks mobile app : Axessor Apexx CIT (for CEN-/VdS-Safes) and CenconX (for non CEN-/VdS-Safes)
- Keyless and dongle-free
- Route management and code dispatch through Apexx Series Software and the dormakaba Safe Locks mobile app
- BLE advanced features for CenconX including auto close seal and audit capture at each service
- Security features enabled through software including true dual mode, OTC expiration, geofencing, self dispatch and more

Modernized high security locks

dormakaba now offers a modernized and harmonized safe lock solution to meet your needs—from traditional CEN-safe environments to lower-cost, less-regulated applications—all managed through a unified software platform and a single mobile application.

By deploying the Apexx Series Software to manage your safe locks across your organization, you can network, configure, and integrate tailored solutions without the need to continually replace hardware. An available SDK with a RESTful API enables seamless integration into third-party management systems, giving you greater flexibility in system architecture and deployment.

The Apexx Software Platform, together with the new Axessor Apexx and CenconX safe locks, delivers an unmatched combination of industry-leading security, operational efficiency, and long-term value. With a single mobile app for configuration and management, you gain full control and visibility—on-site or remotely—simplifying deployment and streamlining day-to-day operations.



Apexx and CenconX locks

Axessor Apexx Series – multi-lock IP and CIT high-capacity connected Safe Locks designed to securely manage locks with unprecedented ease.

CenconX – keyless safe lock system designed to simplify and modernize your cash-in-transit (CIT) and ISO operations.



Apexx Software Platform

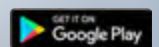
Managing credentials, one time access codes (OTC), close seals, and requesting or issuing access permissions to employees or service and maintenance teams – all this can be done easily and conveniently through the Apexx Software Platform.



dormakaba Safe Locks App

The dormakaba Safe Locks mobile app is for the CenconX and Apexx series of safe locks.

Mobile device technology seamlessly and securely supports safe lock access through our Safe Lock App and centrally controlled Apexx Software Platform.



Axessor Apexx Series

Managing safe locks with unprecedented ease

The Apexx Series combines the best of dormakaba's global safe lock brands into one powerful platform. With unified hardware, software, and mobile app integration, Apexx delivers top-tier security, unmatched convenience, and future-ready flexibility.

Axessor Apexx is a scalable, IP-connected solution for remote management of multiple locks when networked, and is also usable as a standalone system with the same hardware.

Used with Apexx Series Software, it transforms standalone systems into a fully networked fleet. Apexx CIT adds One-Time Code (OTC), ICS functionality, and dispatching—plus mobile code management via the dormakaba Safe Locks app.



*Pending

Benefits

- Same keypad and locks for any mode (USB, IP, CIT)
- Advanced network and lock to keypad encryption
- Full featured, high capacity remote lock management with addition of optional eBox
- Simplified installation, activation, and dongle-free operation
- Real cost savings and increased control over user access
- Powerful and flexible configuration which evolves with your operation

Remote lock management As if you were there



Apexx USB

- Standalone, non-networked mode
- Backlit, OLED display, icon driven UI
- 1,000 users, 16 locks, 2 keypads
- Toggle through multi-mode at setup (bank / ICS / OTC)
- Set user access through software and USB or via keypad
- Download audit to USB
- Motorized deadbolt and latch bolt option
- AC line and POE options available; battery backup; USB-C emergency power



Apexx IP

- Add networked multi-lock capabilities with an eBox
- Up to 1,000 users per lock system
- Up to 16 locks, 2 keypads and a single eBox per lock system installation
- Dynamic remote user and lock management of all networked lock systems through the Apexx Series Software
- Audit data automatically pushed to software on a near real time basis and downloadable to CSV or PDF
- Automated alerts and other advanced features set in software
- Active user directory available to better manage user access



Apexx CIT

- All the features of Apexx IP when installed with an eBox
- Multi Tenant and Owner modes
- Configure OTC or ICS functionality, and advanced security options through software and firmware
- Dispatch routes and OTC / ICS codes from the software to the mobile app
- Enter challenge codes and close seals in the mobile app
- Request OTCs in real time and allow self dispatch for off-hour service

CenconX Keyless ATM Safe Lock

CenconX is a keyless, BLE enabled, safe lock system that simplifies and modernizes your cash-in-transit (CIT) and ATM service operations. Developed by dormakaba, the global leader for One Time Code (OTC) Locks, CenconX uses encrypted mobile device technology to support ATM safe lock access seamlessly and securely through our Safe Lock App and the Apexx Series management software.

CenconX is ideally suited for the ISO market, retailers, or other applications which may not require an extended panel of certifications.

Benefits

- Reduce upfront investment and need for eBox to remotely manage
- Eliminate keys and written route sheets
- Reduce time on site with secure BLE communication with lock
- Automatic capture of close seals and audit data at every opening
- Dispatch or cancel OTC in near real time
- Transfer service without tech meets
- UL type 1 high security electronic locks



Simplify and modernize CIT and ISO operations

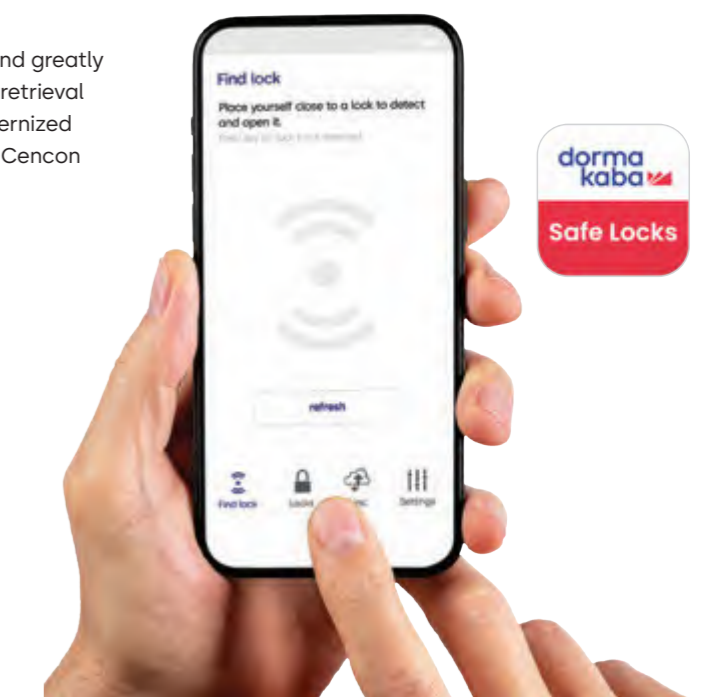


CenconX

- Manage credentials, OTC and Close Seals through dormakaba Safe Locks App
- Keyless and no paper route sheets
- Auto capture audit data at every opening in near real time
- No third-party app for OTC generation
- Commission lock or transfer service without tech meets
- Key Cencon Features: Central Control, Credentials (app-driven), OTC, and true Close Seal
- On premise software solution with the Apexx Series Software
- Optional alarm box for alarm panel tie-in and additional battery backup
- Cancel and reissue OTC code remotely
- Wrong try penalty, time lock schedule, holiday schedule, time delay, OTC optional time out
- Advanced Security enhancements: Dual mode (future release), Geofencing, Invisible Codes, and closed-door photo requirement

Secure mobile access

Using mobile device technology, CenconX streamlines operations and greatly simplifies lock activation, lock opening and closing, and audit data retrieval eliminating the need for key fobs and paper route sheets. This modernized OTC safe lock option includes key features of dormakaba's trusted Cencon platform in a value-driven package.



Our Sustainability Commitment

We are committed to foster a sustainable development along our entire value chain in line with our economic, environmental and social responsibilities toward current and future generations. Sustainability at product level is an important, future-oriented approach in the field of construction. In order to give quantified disclosures of a product's environmental impact through its entire life cycle, dormakaba provides Environmental Product Declarations (EPD), based on holistic life cycle assessments.

www.dormakaba.com/sustainability



Our offering

Access Automation Solutions

Entrance Automation
Entrance Security



Access Control Solutions

Electronic Access & Data
Escape and Rescue Systems
Lodging Systems



Access Hardware Solutions

Door Closers
Architectural Hardware
Mechanical Key Systems



Services

Technical Support
Installation and Commissioning
Maintenance and Repair



Key & Wall Solutions

Key Systems
Movable / Sliding Walls



Safe Locks

Electronic Safe Locks
Mechanical Safe Locks
Boltworks and Accessories



Glass systems

Manual Door Systems
Glass Fittings
Horizontal Sliding Walls



Apexx Solution System Brochure, EN, 05/2025
Subject to change without notice

dormakaba USA Inc.

1525 Bull Lea Road, Suite 100
Lexington, KY 40511

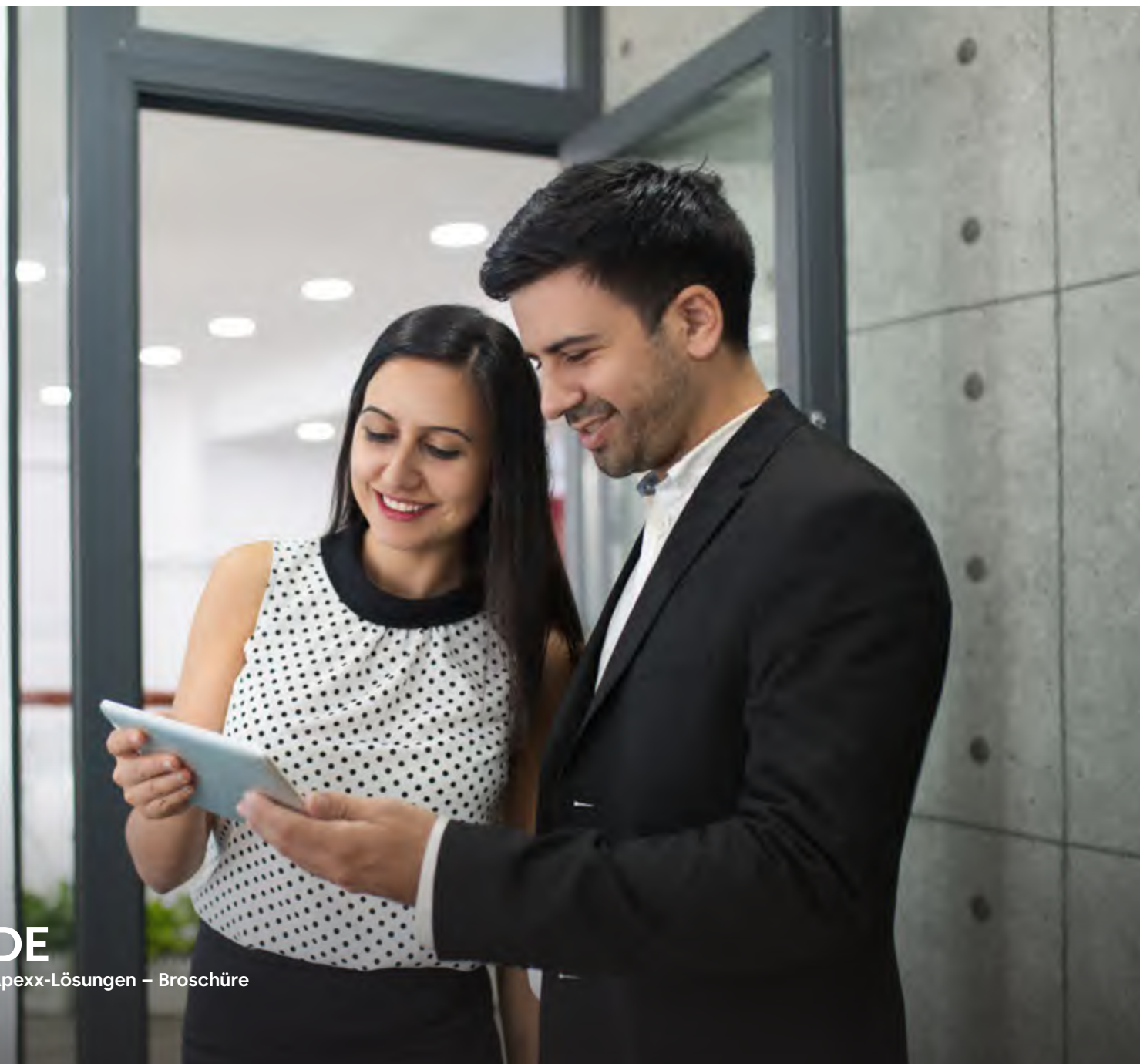
sales.safelocks.us@dormakaba.com
T +1 800 950 4744
+1 888 950 4715 (tech support)
dormakaba.com



dk.world/AxessorApexxIP

Sicherheit in jeder Phase

Modernisierte Tresorschlosslösungen



DE

Apexx-Lösungen – Broschüre

Eine Plattform 4 Schlösser

Mit den neuen Axessor Apexx- und CenconX-Tresorschlössern verwalten und konfigurieren Sie alle Ihre Tresorschlosssysteme über eine einzige Software-Management-Plattform und die mobile dormakaba App.

Branchenführende Sicherheit

- Erweiterte Verschlüsselung: TLS-1.3-Netzwerkverschlüsselung, AES256-Verschlüsselung Schloss zu Tastatur
- Möglichkeit zum Einrichten von Warnmeldungen und erweiterten Sicherheitseinstellungen über die Software
- OTC-/ICS-Lösung (Axessor Apexx CIT) erfüllt neue EU-Normen durch Softwarekonfiguration

Mehrwert über die Lebensdauer

- Hinzufügen neuer Merkmale und Funktionen, ohne regelmäßig die Hardware austauschen zu müssen
- Wegfall kostspieliger Servicegebühren für Code-Änderungen und Prüfdatenabrufe
- Vereinfachte Installation und Aktivierung
- Anbieterwechsel ohne Treffen mit Technikern
- Minderung des Verlustrisikos durch aktive Warnmeldungen und Verfügbarkeit von Prüfdaten nahezu in Echtzeit
- Niedrigere Anschaffungskosten für nicht CEN-zertifizierte Tresore mit Einmal-Code

Optimierte Bedienung und Benutzerfreundlichkeit

- Geeignet für 16 Schlosser und bis zu 1.000 Benutzer pro Schlosssystem (Apexx)
- Hinzufügen, Löschen und Ändern des Benutzerzugangs und der Schlosseinstellungen an allen Standorten
- Prüfungen nahezu in Echtzeit
- Schnelles und einfaches Anzeigen und Verwalten eines Benutzerverzeichnisses

Einmal-Code- und CIT-Betrieb

- Zwei verfügbare Optionen, die über die Apexx-Software und die dormakaba Safe Locks Mobile App verwaltet werden: Axessor Apexx CIT (für CEN-/VdS-zertifizierte Tresore) und CenconX (für nicht CEN-/VdS-zertifizierte Tresore)
- Schlüssellos und ohne Dongle
- Routenmanagement und Codevergabe über die Software der Apexx-Serie und die dormakaba Safe Locks Mobile App
- Erweiterte BLE-Funktionen für CenconX, einschließlich automatischer Verschlussbestätigung und automatischer Erfassung von Prüfdaten bei jedem Service
- Softwaregestützte Sicherheitsfunktionen wie echtes Vieraugen-Prinzip, OTC-Ablauf, Geofencing, eigenständige Codevergabe und mehr

Modernisierte Hochsicherheitsschlösser

dormakaba bietet jetzt eine modernisierte und einheitliche Tresorschlosslösung für Ihre Anforderungen an – von traditionellen CEN-zertifizierten Umgebungen bis hin zu kostengünstigeren, weniger regulierten Anwendungen. Die Verwaltung erfolgt dabei über eine einheitliche Softwareplattform und eine mobile App.

Die Software der Apexx-Serie zur Verwaltung Ihrer Tresorschlösser im Unternehmen bietet Ihnen die Möglichkeit, maßgeschneiderte Lösungen zu vernetzen, zu konfigurieren und zu integrieren, ohne ständig Hardware austauschen zu müssen. Ein verfügbares SDK mit einer RESTful API ermöglicht die nahtlose Integration in Managementsysteme von Drittanbietern und bietet Ihnen mehr Flexibilität bei der Systemarchitektur und -bereitstellung.

Die Apexx-Softwareplattform bietet zusammen mit den neuen Axessor Apexx- und CenconX-Tresorschlössern eine unübertroffene Kombination aus branchenführender Sicherheit, betrieblicher Effizienz und langfristigem Wert. Mit nur einer mobilen App für die Konfiguration und Verwaltung erhalten Sie volle Kontrolle und Transparenz – vor Ort oder aus der Ferne. Dies vereinfacht die Bereitstellung und optimiert den täglichen Betrieb.



Apexx- und CenconX-Schlösser

Axessor Apexx-Serie – leistungsstarke und vernetzte IP- und CIT-Tresorschlösser für den Mehrschlossbetrieb, entwickelt für die sichere Verwaltung von Schlossern mit beispieloser Leichtigkeit.

CenconX – schlüsselloses Tresorschlosssystem, das Ihre Geldtransportvorgänge und Vorgänge nach ISO-Norm vereinfacht und modernisiert.



Apexx-Softwareplattform

Die Verwaltung von Zugangsdaten, Einmal-Codes (OTC), Verschlussbestätigungen und die Beantragung oder Erteilung von Berechtigungen für Mitarbeitende oder Service- und Wartungsteams lassen sich einfach und bequem über die Apexx-Softwareplattform erledigen.



dormakaba Safe Locks App

Die dormakaba Safe Locks Mobile App ist für die CenconX- und Apexx-Serie von Tresorschlössern bestimmt.

Die Mobilgeräte-Technologie unterstützt den nahtlosen und sicheren Zugang zu Tresorschlössern über unsere Safe Locks App und die zentral gesteuerte Apexx-Softwareplattform.



Axessor Apexx-Serie

Verwaltung von Tresorschlössern mit beispielloser Leichtigkeit

Die Apexx-Serie vereint das Beste der globalen Tresorschlossmarken von dormakaba in einer leistungsstarken Plattform. Mit einer einheitlichen Hardware, Software und der mobilen App bietet Apexx höchste Sicherheit, unübertroffenen Komfort und zukunftssichere Flexibilität.

Axessor Apexx ist eine skalierbare Lösung mit IP-Verbindung für die Remote-Verwaltung von mehreren Schlössern im Netzwerk und kann auch als Standalone-System mit der gleichen Hardware verwendet werden.

In Verbindung mit der Software der Apexx-Serie verwandelt sie Standalone-Lösungen in ein vollständig vernetztes Schlosssystem. Apexx CIT bietet zusätzlich Einmal-Codes (OTC), ICS-Funktionen und Zuweisungsmöglichkeiten sowie mobile Codeverwaltung über die dormakaba Safe Locks App.



*Ausstehend

Vorteile

- Gleiche Tastatur und gleiche Schlosser für jeden Modus (USB, IP, CIT)
- Erweiterte Netzwerk- und Schloss-zu-Tastatur-Verschlüsselung
- Voll funktionsfähige, leistungsstarke Schlossverwaltung über Fernzugriff mit optionaler eBox
- Vereinfachte Installation, Aktivierung und Betrieb ohne Dongle
- Echte Kosteneinsparungen und bessere Steuerung des Benutzerzugangs
- Leistungsstarke und flexible Konfiguration, die sich mit Ihrem Unternehmen weiterentwickelt

Schlossverwaltung über Fernzugriff Als ob Sie vor Ort wären



Apexx USB

- Standalone, nicht vernetzter Modus
- Hintergrundbeleuchtetes OLED-Display, symbolgesteuerte Benutzeroberfläche
- 1.000 Benutzer, 16 Schlosser, 2 Tastaturen
- Umschalten zwischen den verschiedenen Modi bei der Einrichtung (Bank/ICS/OTC)
- Konfigurieren des Benutzerzugangs über Software und USB oder über Tastatur
- Herunterladen von Prüfdaten auf ein USB-Gerät
- Option mit motorisiertem Sperrriegel und Riegelbolzen
- Wechselstrom- und PoE-Optionen verfügbar, Batteriereserve, USB-C-Notstromversorgung



Apexx IP

- Hinzufügen von vernetzten Mehrschlossfunktionen mit einer eBox
- Bis zu 1.000 Benutzer pro Schlosssystem
- Bis zu 16 Schlosser, 2 Tastaturen und eine eBox pro Schlosssystem
- Dynamische Verwaltung von Benutzern und Schlossern über Fernzugriff für alle vernetzten Schlosssysteme über die Software der Apexx-Serie
- Prüfdaten werden automatisch und nahezu in Echtzeit an die Software übermittelt und können als CSV- oder PDF-Datei heruntergeladen werden
- Automatische Warnmeldungen und andere erweiterte Funktionen, die über die Software eingestellt werden
- Active Directory zur besseren Verwaltung des Benutzerzugangs



Apexx CIT

- Alle Funktionen des Apexx IP bei Installation mit einer eBox
- Mehrnutzer- und Eigentümer-Modus
- Konfigurieren von OTC- oder ICS-Funktionen und erweiterter Sicherheitsoptionen über Software und Firmware
- Zuweisung von Routen und Einmal-/ICS-Codes von der Software an die mobile App
- Eingabe von Challenge Codes und Verschlussbestätigungen in der mobilen App
- Anforderung von Einmal-Codes in Echtzeit und Möglichkeit der Zuweisung an sich selbst außerhalb der Öffnungszeiten

CenconX

Schlüsselloses ATM-Tresorschloss

CenconX ist ein schlüsselloses, BLE-fähiges Tresorschlosssystem, das Ihre Geldtransport- und Geldautomatenvorgänge vereinfacht und modernisiert. CenconX wurde von dormakaba, dem weltweit führenden Anbieter von OTC-Schlössern (One Time Code, Einmal-Code), entwickelt und nutzt verschlüsselte Mobilgerätekommunikation zur Unterstützung des nahtlosen und sicheren Zugangs zu ATM-Tresorschlössern über unsere Safe Locks App und Managementsoftware der Apexx-Serie.

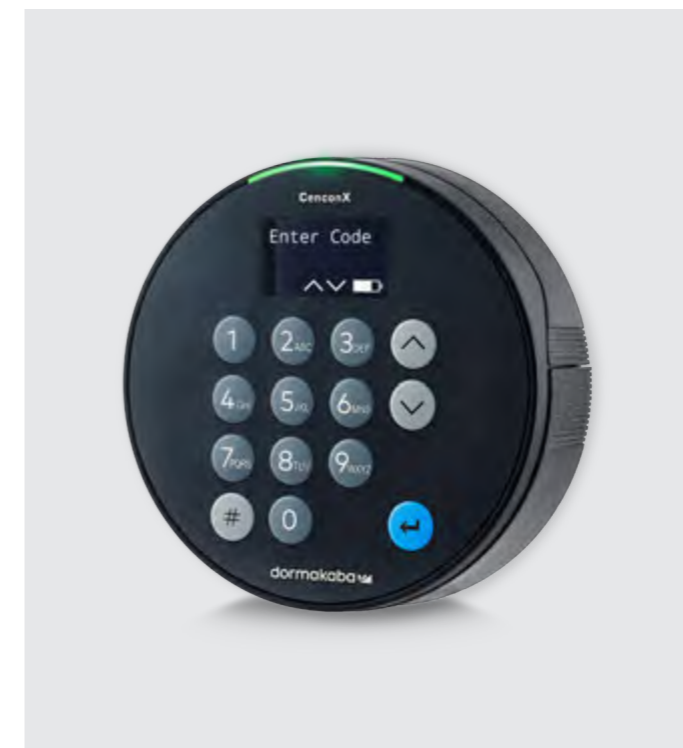
CenconX eignet sich ideal für den ISO-Markt, für Einzelhändler oder andere Anwendungen, die nicht unbedingt eine Vielzahl von Zertifizierungen erfordern.

Vorteile

- Geringere Anfangsinvestitionen und keine eBox für die Remote-Verwaltung erforderlich
- Keine Schlüssel und Routenpläne auf Papier
- Weniger Zeit vor Ort durch sichere BLE-Kommunikation mit dem Schloss
- Automatische Erfassung von Verschlussbestätigungen und Prüfdaten bei jeder Öffnung
- Einmal-Code-Vergabe oder -Stornierung nahezu in Echtzeit
- Anbieterwechsel ohne Treffen mit Technikern
- Elektronische Hochsicherheitsschlösser UL Typ 1



Vereinfachung und Modernisierung des CIT- und ISO-Betriebs

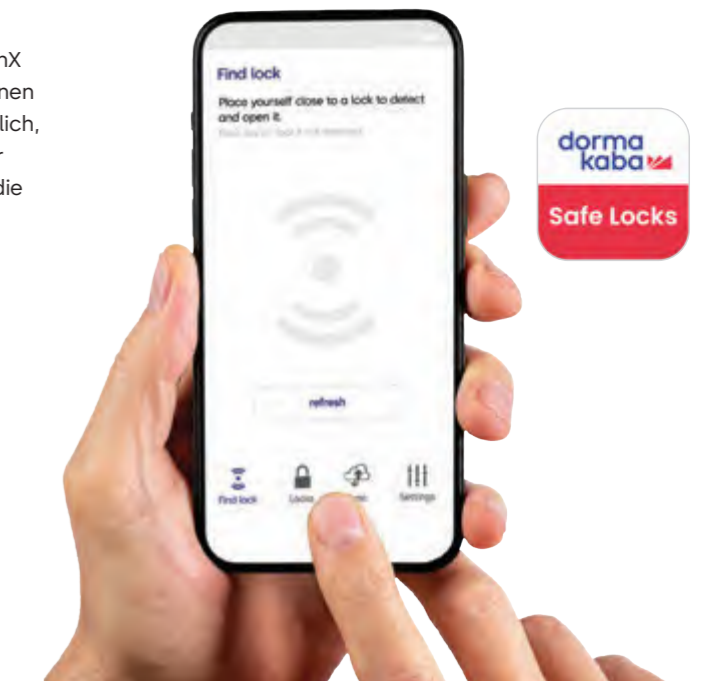


CenconX

- Verwaltung von Berechtigungen, Einmal-Codes und Verschlussbestätigungen über die dormakaba Safe Locks App
- Keine Schlüssel und Routenpläne auf Papier
- Automatische Erfassung von Prüfdaten bei jeder Öffnung nahezu in Echtzeit
- Keine Drittanbieter-App für die Einmal-Code-Erzeugung
- Inbetriebnahme des Schlosses und Anbieterwechsel ohne Treffen mit Technikern
- Die wichtigsten Merkmale von Cencon: Zentrale Steuerung, Berechtigungsnachweise (über App), Einmal-Codes und echte Verschlussbestätigungen
- Lokale Softwarelösung mit der Software der Apexx-Serie
- Optionale Alarmbox für die Einbindung in eine Alarmzentrale und zusätzliche Batteriereserve
- Stornierung und Neuvergabe von Einmal-Codes über Fernzugriff
- Manipulationssperre, Zeitplan für Zeitsperren, Zeitplan für Feiertage, Zeitverzögerung, optionale OTC-Zeitüberschreitung
- Verbesserungen durch erweiterte Sicherheit: Vieraugen-Prinzip (künftige Version), Geofencing, unsichtbare Codes und Anforderung eines Fotos der geschlossenen Tür

Sicherer mobiler Zugang

Durch den Einsatz von Mobilgerätekommunikation rationalisiert CenconX die Abläufe und vereinfacht die Aktivierung von Schlössern, das Öffnen und Schließen von Schlössern sowie den Abruf von Prüfdaten erheblich, da keine Schlüsselanhänger und keine Routenpläne auf Papier mehr benötigt werden. Dieses modernisierte OTC-Tresorschloss enthält die wichtigsten Merkmale der bewährten Cencon-Plattform von dormakaba in einem wertorientierten Paket.



Unser Nachhaltigkeitsversprechen

Im Einklang mit unserer wirtschaftlichen, ökologischen und sozialen Verantwortung sind wir bestrebt, für die gegenwärtigen und zukünftigen Generationen eine nachhaltige Entwicklung in unserer gesamten Wertschöpfungskette zu fördern. Nachhaltigkeit auf Produkt ebene ist ein wichtiger und zukunftsorientierter Ansatz im Bauwesen. Um Kunden quantifizierte Daten über die Umweltauswirkungen eines Produktes entlang dessen gesamten Lebenszyklus bereitzustellen, bietet dormakaba Umweltproduktdeklarationen (Environmental Product Declarations, EPD) an, die auf ganzheitlichen Ökobilanzen basieren.

www.dormakaba.com/sustainability



Unser Angebot

Automatische Türsysteme



Automatisierter Zutritt
Sicherheit

Lösungen für die Zutrittskontrolle



Elektronischer Zugriff und Daten
Systeme für Flucht- und
Rettungswege
Hotelzutrittssysteme

Türtechnik



Türschließer
Architekturlösungen
Mechanische Schließsysteme

Serviceleistungen



Technischer Kundendienst
Installation und Inbetriebnahme
Wartung und Reparatur

Key & Wall Solutions



Schlüsselsysteme
Mobile Wände/Schiebewände

Tresorschlösser



Elektronische Tresorschlösser
Mechanische Tresorschlösser
Riegelwerke und Zubehör

Glassysteme



Manuelle Türsysteme
Glasbeschläge
Horizontale Schiebewände

Apexx-Lösung – Systembroschüre, DE, 05.2025
Änderungen vorbehalten

dormakaba USA Inc.

1525 Bull Lea Road, Suite 100
Lexington, KY 40511

sales.safelocks.us@dormakaba.com

T +1 800 950 4744

+1 888 950 4715 (technischer
Kundendienst)

dormakaba.com



dk.world/AxessorApexxIP

Ofrecemos seguridad en todas las fases

Soluciones modernizadas de cerraduras de caja fuerte



Una plataforma 4 cerraduras

Gestione y configure todas sus aplicaciones de cerraduras de caja fuerte mediante una única plataforma de gestión de software y la aplicación móvil dormakaba con las nuevas cerraduras de caja fuerte Axessor Apexx y CenconX.

Seguridad líder en el sector

- Cifrado avanzado: Red TLS 1.3, bloqueo del teclado mediante AES256
- Posibilidad de configurar alertas y ajustes de seguridad avanzados a través del software
- Solución OTC/ICS (Axessor Appex CIT) que cumple las nuevas normas de la UE gracias a la configuración del software

Valor de vida útil

- Añada nuevas funciones y prestaciones sin tener que cambiar continuamente de hardware
- Elimine los costosos gastos de servicio por cambios de código y extracciones de datos de auditoría
- Simplifique el proceso de instalación y activación
- Elimine las «reuniones técnicas» para cambiar de proveedor de servicios
- Mitigue el riesgo de pérdidas con alertas activas y opciones de auditoría de datos casi en tiempo real
- Opción de menor coste inicial para aplicaciones OTC no CEN-Safe

Operaciones simplificadas y comodidad

- Capacidad para 16 cerraduras y hasta 1000 usuarios por cada sistema de cerradura (Apexx)
- Añada, elimine y modifique el acceso de los usuarios y la configuración de la cerradura en todos los sitios
- Reciba auditorías casi en tiempo real
- Visualice y gestione rápida y fácilmente un directorio de usuarios

Código de un solo uso y operaciones CIT

- Dos opciones disponibles gestionadas a través del software Apexx y la aplicación móvil Safe Locks de dormakaba: Axessor Apexx CIT (para cajas fuertes VdS y CEN) y CenconX (para cajas fuertes VdS y no CEN)
- Sin llave ni dongle USB
- Gestión de rutas y envío de códigos mediante el software de la serie Apexx y la aplicación móvil Safe Locks de dormakaba
- Funciones avanzadas BLE para CenconX, incluido el código de cierre automático y la captura de datos de auditoría en cada servicio
- Funciones de seguridad habilitadas mediante software, como el modo dual real, caducidad OTC, geovallas, autodespacho, etc.

Cerraduras modernizadas de alta seguridad

Ahora dormakaba ofrece una solución de cerradura de caja fuerte modernizada y armonizada para satisfacer sus necesidades, desde entornos de seguridad CEN tradicionales hasta aplicaciones de menor coste y con menor regulación, todo ello gestionado a través de una plataforma de software unificada y una única aplicación móvil.

Al implantar el software de la serie Apexx para gestionar sus cerraduras de caja fuerte en toda su organización, puede conectar en red, configurar e integrar soluciones a medida sin necesidad de sustituir continuamente el hardware. Un SDK disponible con una API RESTful permite una integración perfecta en sistemas de gestión de terceros, lo que le proporciona una mayor flexibilidad en la arquitectura e implantación del sistema.

La plataforma de software Apexx, junto con las nuevas cerraduras de caja fuerte Axessor Apexx y CenconX, ofrece una combinación inigualable y líder en el sector de seguridad, eficiencia operativa y valor a largo plazo. Con una única aplicación móvil para la configuración y la gestión, obtendrá un control y una visibilidad totales, in situ o de forma remota, lo que simplifica la implantación y agiliza las operaciones diarias.



Cerraduras Apexx y CenconX

Serie Apexx de Axessor: cerraduras multibloqueo de caja fuerte de gran capacidad conectadas por IP y CIT diseñadas para gestionar cerraduras de forma segura y con una facilidad sin precedentes.

CenconX es un sistema de cerradura de caja fuerte sin llave diseñado para simplificar y modernizar las operaciones de efectivo en tránsito (CIT) e ISO.



Plataforma de software Apexx

Gestionar credenciales, códigos de acceso de un solo uso (OTC) y códigos de cierre, así como solicitar o conceder permisos de acceso a empleados o equipos de servicio y mantenimiento: todo esto se puede hacer de forma fácil y cómoda a través de la plataforma de software Apexx.



Aplicación Safe Locks de dormakaba

La aplicación móvil Safe Locks de dormakaba sirve para las series de cerraduras de caja fuerte CenconX y Apexx.

La tecnología de los dispositivos móviles permite acceder de forma segura y sin problemas a las cerraduras de caja fuerte a través de nuestra aplicación Safe Locks y de la plataforma de software Apexx, controlada de forma centralizada.



Serie Apexx de Axessor

Gestión de cerraduras de caja fuerte con una facilidad sin precedentes

La serie Apexx combina lo mejor de las marcas globales de cerraduras de caja fuerte de dormakaba en una potente plataforma. Gracias a la integración unificada de hardware, software y aplicaciones móviles, Apexx ofrece una seguridad de primer nivel, una comodidad inigualable y una flexibilidad preparada para el futuro.

Axessor Apexx es una solución escalable y conectada por IP para la gestión remota de varias cerraduras cuando se conecta en red, y también se puede utilizar como sistema independiente con el mismo hardware.

Utilizada con el software de la serie Apexx, transforma los sistemas autónomos en una flota totalmente conectada en red. Apexx CIT añade código de un solo uso (OTC), funcionalidad ICS y despacho, además de gestión móvil de códigos a través de la aplicación Safe Locks de dormakaba.



Ventajas

- Mismo teclado y mismas cerraduras para cualquier modo (USB, IP, CIT)
- Red avanzada y cifrado de bloqueo de teclado
- Gestión remota de cerraduras completa y de gran capacidad con la adición opcional de eBox
- Instalación, activación y funcionamiento simplificados y sin llave USB
- Ahorro real de costes y mayor control del acceso de los usuarios
- Configuración potente y flexible que evoluciona con sus operaciones



Gestión remota de cerraduras Como si estuviera allí



Apexx USB

- Modo autónomo, no en red
- Pantalla OLED retroiluminada con interfaz de usuario basada en iconos
- 1000 usuarios, 16 cerraduras, 2 teclados
- Alterne entre varios modos en la configuración (banco / ICS / OTC)
- Configure el acceso de los usuarios mediante software y USB o a través del teclado
- Descargue auditorías a USB
- Opciones de pestillo y cerrojo motorizado
- Opciones de línea de CA y POE disponibles; batería de reserva; alimentación de emergencia USB-C



Apexx IP

- Añada funciones de multicerradura en red con una eBox
- Hasta 1000 usuarios por cada sistema de cerradura
- Hasta 16 cerraduras, 2 teclados y una eBox por cada instalación de sistema de cerradura
- Gestión dinámica remota de usuarios y cerraduras de todos los sistemas de cerradura conectados en red mediante el software de la serie Apexx
- Los datos de auditoría se envían automáticamente al software casi en tiempo real y pueden descargarse en formato CSV o PDF
- Alertas automáticas y otras funciones avanzadas configuradas en el software
- Directorio activo de usuarios disponible para gestionar mejor el acceso de los usuarios



Apexx CIT

- Todas las funciones de Apexx IP cuando se instala con una eBox
- Modalidades de varios inquilinos y propietarios
- Configure la funcionalidad OTC o ICS y las opciones de seguridad avanzadas mediante software y firmware
- Envíe rutas y códigos OTC / ICS desde el software a la aplicación móvil
- Introduzca códigos de desafío y códigos de cierre en la aplicación móvil
- Solicite OTC en tiempo real y permita el autodespacho para servicios fuera de horario

CenconX

Cerradura de caja fuerte sin llave para cajeros automáticos

CenconX es un sistema de cerradura de caja fuerte sin llave, habilitado para BLE, que simplifica y moderniza sus operaciones de efectivo en tránsito (CIT) y de servicio de cajeros automáticos. CenconX ha sido desarrollado por dormakaba, el líder mundial en cerraduras de código de un solo uso (OTC). Este sistema utiliza una tecnología de dispositivos móviles cifrada para permitir el acceso a cerraduras de caja fuerte de cajeros automáticos de forma segura y sin problemas a través de nuestra aplicación móvil Safe Lock y el software de gestión de la serie Apexx.

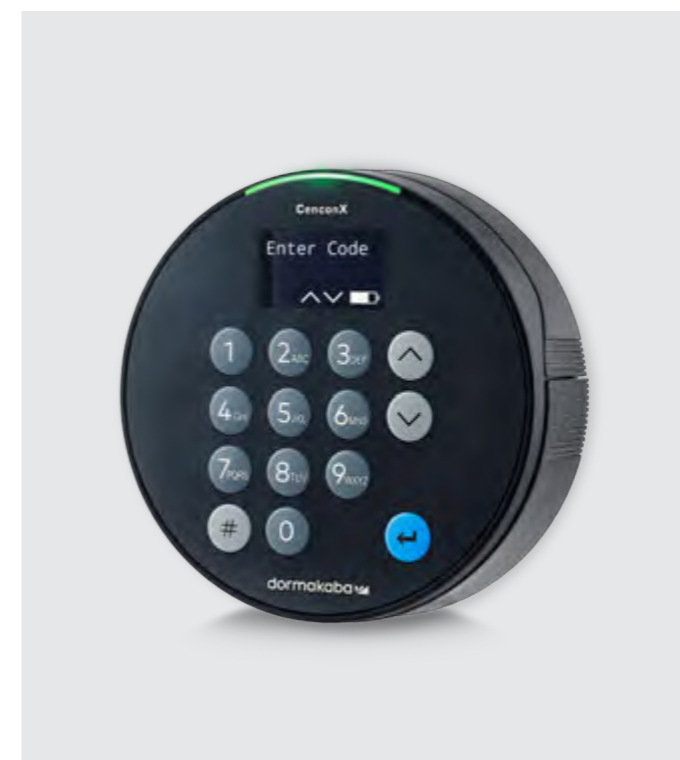
CenconX es ideal para el mercado ISO, minoristas u otras aplicaciones que no requieran un amplio panel de certificaciones.

Ventajas

- Reduzca la inversión inicial y la necesidad de eBox para la gestión remota
- Elimine llaves y hojas de ruta escritas
- Reduzca el tiempo in situ gracias a la comunicación BLE segura con la cerradura
- Captura automática de códigos de cierre y datos de auditoría en cada apertura
- Despacho o cancelación de OTC casi en tiempo real
- Servicio de transferencia sin reuniones técnicas
- Cerraduras electrónicas de alta seguridad de tipo UL 1



Simplificación y modernización de las operaciones CIT e ISO

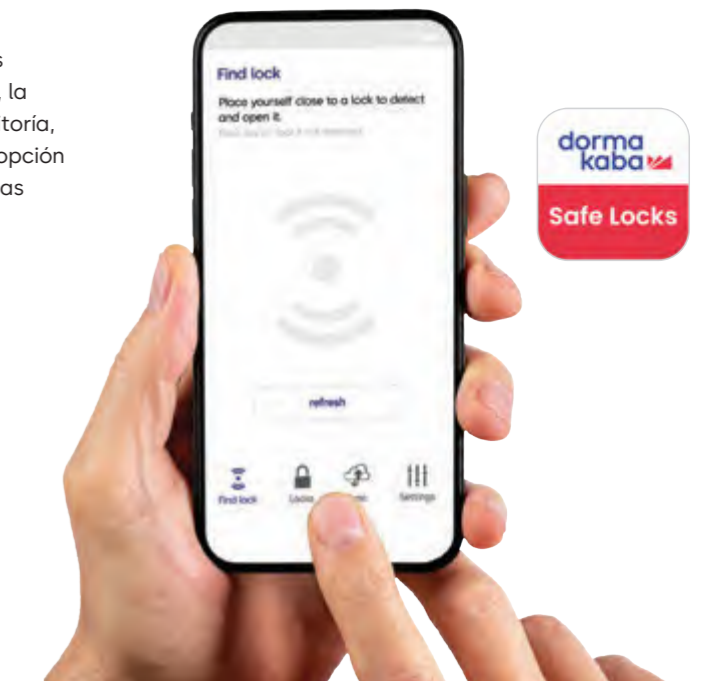


CenconX

- Gestión de credenciales, OTC y códigos de cierre a través de la aplicación Safe Locks de dormakaba
- Sin llave y sin hojas de ruta en papel
- Captura automática de datos de auditoría en cada apertura casi en tiempo real
- Sin aplicaciones de terceros para la generación de OTC
- Asignación de servicios de bloqueo o transferencia sin necesidad de reuniones técnicas
- Características clave de Cencon: control centralizado, credenciales (basadas en aplicaciones), OTC y códigos de cierre efectivos
- Solución de software in situ con el software de la serie Apexx
- Caja de alarma opcional para conexión a panel de alarma y batería de reserva adicional
- Cancelación y reemisión de un código OTC de forma remota
- Penalización por intento fallido, programación de bloqueo horario, programación de vacaciones, tiempo de retraso, tiempo de espera opcional para OTC
- Mejoras en la seguridad avanzada: modo dual (en una versión futura), geovallas, códigos invisibles y requisito de foto a puerta cerrada

Acceso móvil seguro

Gracias a la tecnología de dispositivos móviles, CenconX agiliza las operaciones y simplifica enormemente la activación de cerraduras, la apertura y cierre de cerraduras, y la recuperación de datos de auditoría, eliminando la necesidad de llaveros y hojas de ruta en papel. Esta opción modernizada de cerradura de caja fuerte OTC incluye características clave de la plataforma de confianza Cencon de dormakaba en un paquete de valor añadido.



Nuestro compromiso con la sostenibilidad

Nos comprometemos a promover un desarrollo sostenible, junto con toda nuestra cadena de valores acorde con las responsabilidades económicas, medioambientales y sociales que tenemos para con las generaciones presentes y futuras. La sostenibilidad a nivel de producto es un enfoque importante y orientado al futuro en el ámbito de la construcción. Con el fin de proporcionar información cuantificada sobre el impacto medioambiental de un producto a lo largo de todo su ciclo de vida, dormakaba ofrece declaraciones medioambientales de producto (DMP), basadas en evaluaciones holísticas del ciclo de vida.

www.dormakaba.com/sustainability



Nuestra oferta

Soluciones de automatización de accesos



Automatización de entradas
Seguridad de entradas

Soluciones de control de accesos



Acceso electrónico y datos
Sistemas de evacuación y rescate
Sistemas de alojamiento

Soluciones de hardware de acceso



Muelles de puertas
Hardware de arquitectura
Sistemas mecánicos de llaves

Servicios



Servicio técnico
Instalación y puesta en marcha
Mantenimiento y reparación

Soluciones de llave y pared



Sistemas de llave
Paredes móviles / correderas

Cerraduras de caja fuerte



Cerraduras electrónicas de caja fuerte
Cerraduras mecánicas de caja fuerte
Tornillería y accesorios

Sistemas de vidrio



Sistemas de puertas manuales
Accesorios de vidrio
Paredes correderas horizontales

Folleto del sistema de soluciones Apexx, ES, 05/2025
Sujeto a cambios sin previo aviso

dormakaba USA Inc.

1525 Bull Lea Road, Suite 100
Lexington, KY 40511

sales.safelocks.us@dormakaba.com

Tel: +1 800 950 4744

+1 888 950 4715 (Servicio técnico)

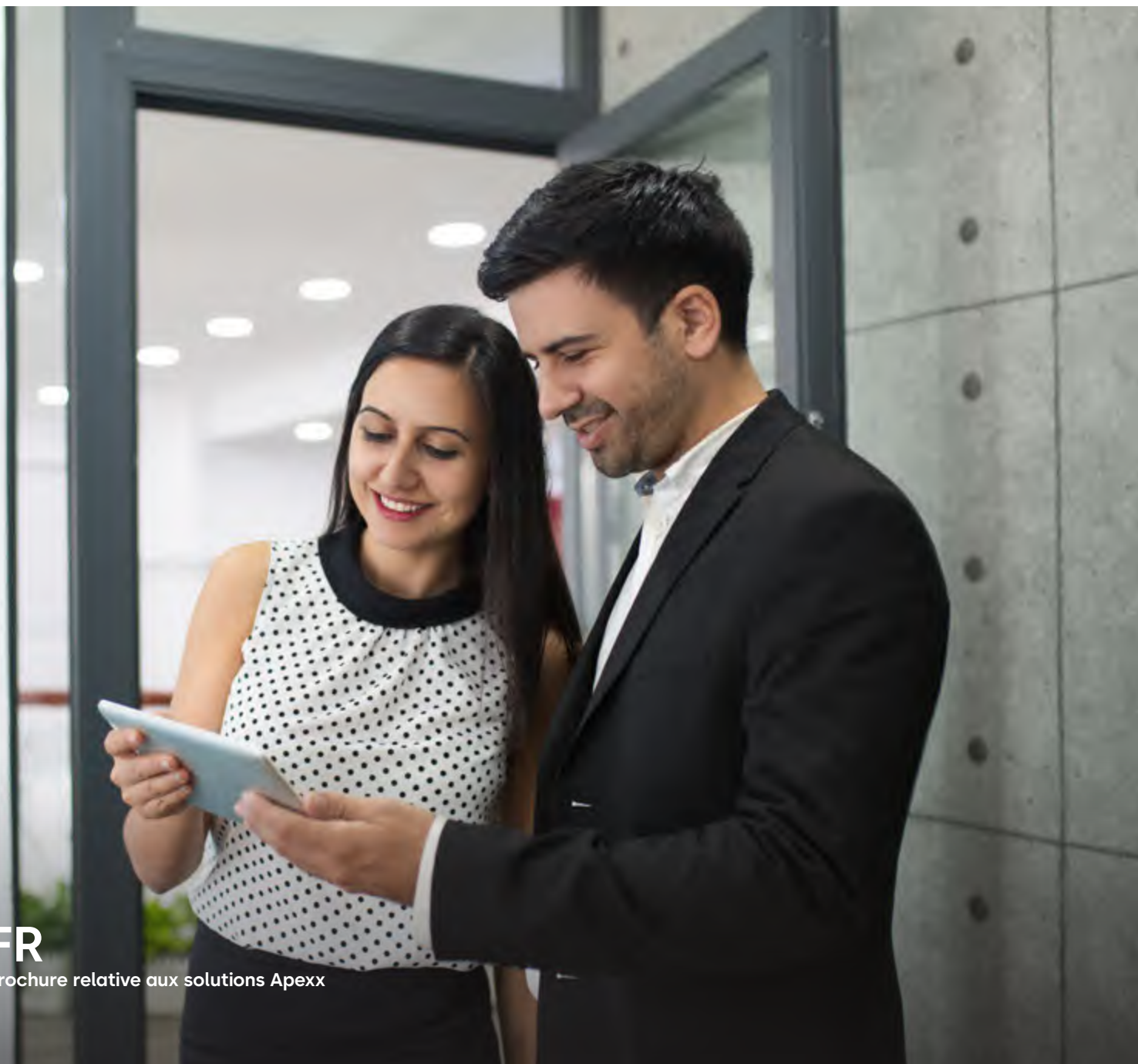
dormakaba.com



dk.world/AxessorApexxIP

La sécurité garantie à chaque étape

Solutions modernes de serrures de coffres-forts



FR

Brochure relative aux solutions Apexx

Une seule plateforme 4 serrures

Grâce aux nouvelles serrures de coffres-forts Axessor Apexx et CenconX, vous pouvez gérer et configurer toutes vos applications de serrures de coffres-forts à l'aide d'une seule plateforme de gestion logicielle et d'une application mobile dormakaba.

Une sécurité à la pointe de l'industrie

- Cryptage avancé : réseau TLS 1.3, AES256 de la serrure au clavier
- Possibilité de définir des alertes et des paramètres de sécurité avancés par le biais du logiciel
- Solution OTC/ICS (Axessor Apexx CIT) répondant aux nouvelles normes de l'UE grâce à la configuration du logiciel

Valeur sur le long terme

- Ajouter de nouvelles fonctionnalités et capacités sans avoir à changer constamment de matériel
- Éliminer les frais de service coûteux dans le cadre des modifications de codes et pour générer des audits
- Simplifier le processus d'installation et d'activation
- Éliminer les « réunions techniques » pour changer de fournisseur de services
- Atténuer le risque de perte grâce à des alertes actives et à des options d'audit en temps quasi réel
- Option à coût initial réduit pour les applications OTC avec coffre-fort non CEN

Rationalisation des opérations et commodité

- Capacité de 16 serrures et jusqu'à 1 000 utilisateurs par système de serrures (Apexx)
- Ajouter, supprimer et modifier les paramètres d'accès et de verrouillage des utilisateurs sur l'ensemble des sites
- Recevoir des audits en temps quasi réel
- Visualiser et gérer rapidement et facilement un répertoire d'utilisateurs

Code à usage unique et opérations de transport de fonds

- Deux options disponibles gérées par le logiciel Apexx et l'application mobile Safe Locks de dormakaba : Axessor Apexx CIT (pour coffres-forts CEN/VdS) et CenconX (pour coffres-forts non CEN/VdS)
- Pas besoin de clé ni de dongle
- Gestion des itinéraires et transmission des codes via le logiciel de la série Apexx et l'application mobile Safe Locks de dormakaba
- Fonctionnalités BLE avancées pour CenconX, y compris le système de scellement automatique et la capture d'audit à chaque service
- Fonctionnalités de sécurité activées par le logiciel, y compris un véritable double mode, l'expiration des OTC, le géo-repérage, la transmission automatique, etc.

Serrures modernes de haute sécurité

dormakaba propose désormais une solution de serrures de coffres-forts modernisée et harmonisée pour répondre à vos besoins, qu'il s'agisse des environnements avec coffre-fort CEN traditionnels ou d'applications moins coûteuses et moins réglementées, le tout géré par une plateforme logicielle unifiée et une application mobile unique.

En déployant le logiciel de la série Apexx pour gérer vos serrures de coffres-forts dans votre organisation, vous pouvez mettre en réseau, configurer et intégrer des solutions personnalisées sans avoir à constamment remplacer le matériel. Un SDK disponible avec une API RESTful permet une intégration transparente dans des systèmes de gestion tiers, vous apportant ainsi une plus grande flexibilité dans l'architecture et le déploiement du système.

La plateforme logicielle Apexx, associée aux nouvelles serrures de coffres-forts Axessor Apexx et CenconX, offre une combinaison inégalée en matière de sécurité de pointe, d'efficacité opérationnelle et de valeur à long terme. En utilisant une seule application mobile pour la configuration et la gestion, vous bénéficiez d'un parfait contrôle et d'une visibilité totale sur site ou à distance, ce qui simplifie le déploiement et rationalise les opérations quotidiennes.



Serrures Apexx et CenconX

Série Axessor Apexx – Serrures de coffres-forts connectées multi-serrure IP et CIT de grande capacité conçues pour gérer les serrures en toute sécurité avec une facilité inégalée. CenconX – Système de serrures de coffres-forts sans clé conçu pour simplifier et moderniser vos opérations de transport de fonds et d'ISO.



Plateforme logicielle Apexx

La plateforme logicielle Apexx vous aidera à gérer en toute simplicité les identifiants, les codes d'accès à usage unique (OTC), le système de scellement et la demande ou l'octroi d'autorisations d'accès aux employés ou aux équipes d'entretien et de maintenance.



Application Safe Locks de dormakaba

L'application mobile Safe Locks de dormakaba est destinée aux séries de serrures de coffres-forts CenconX et Apexx.

La technologie des dispositifs mobiles permet d'accéder de manière transparente et sécurisée aux serrures de coffres-forts par le biais de notre application Safe Locks et de la plateforme logicielle Apexx contrôlée de manière centralisée.



Série Axessor Apexx

Gérer des serrures de coffres-forts n'aura jamais été aussi facile

La série Apexx associe les meilleures marques mondiales de serrures de coffres-forts de dormakaba sur une plateforme puissante. Grâce à l'intégration unifiée du matériel, du logiciel et de l'application mobile, Apexx offre une sécurité de premier ordre, une praticité inégalée et une flexibilité qui répondra aux défis à venir.

Axessor Apexx est une solution évolutive, connectée sur IP, qui permet de gérer à distance plusieurs serrures lorsqu'elles sont en réseau. Elle peut être également utilisée en tant que système autonome avec le même matériel.

Associée au logiciel de la série Apexx, elle transforme les systèmes autonomes en une flotte entièrement en réseau. Apexx CIT ajoute le code à usage unique (OTC), la fonctionnalité ICS et la transmission, ainsi que la gestion des codes mobiles par l'intermédiaire de l'application Safe Locks de dormakaba.



Avantages

- Même clavier et mêmes serrures pour tous les modes (USB, IP, CIT)
- Cryptage avancé du réseau et de la serrure au clavier
- Gestion des serrures à distance complète et de grande capacité avec l'ajout d'une eBox en option
- Installation simplifiée, activation et fonctionnement sans dongle
- De réelles économies et un contrôle accru de l'accès des utilisateurs
- Une configuration puissante et flexible qui évolue avec votre activité

Gestion des serrures à distance Comme si vous étiez là



Apexx USB

- Mode autonome, sans réseau
- Écran OLED rétroéclairé, interface utilisateur pilotée par icônes
- 1 000 utilisateurs, 16 serrures, 2 claviers
- Bascule entre les modes multiples lors de la configuration (banque/ICS/OTC)
- Configuration de l'accès des utilisateurs par le biais du logiciel et du port USB ou via le clavier
- Téléchargement de l'audit sur clé USB
- Option de pêne dormant et pêne demi-tour motorisé
- Options de ligne AC et POE disponibles ; batterie de secours ; alimentation de secours USB-C



Apexx IP

- Ajout de capacités multi-serrure en réseau avec une eBox
- Jusqu'à 1 000 utilisateurs par système de serrures
- Jusqu'à 16 serrures, 2 claviers et une seule eBox par installation de système de serrures
- Gestion dynamique à distance des utilisateurs et des serrures de tous les systèmes de serrures en réseau par le biais du logiciel de la série Apexx
- Les données d'audit sont automatiquement transmises au logiciel en temps quasi réel et peuvent être téléchargées au format CSV ou PDF
- Des alertes automatisées et d'autres fonctionnalités avancées ont été définies dans le logiciel
- Un répertoire d'utilisateurs actifs est disponible pour mieux gérer l'accès des utilisateurs



Apexx CIT

- Toutes les fonctionnalités d'Apexx IP lorsque ce système est installé avec une eBox
- Modes multi-locataires et multi-propriétaires
- Configuration des fonctionnalités OTC ou ICS et des options de sécurité avancées par le biais d'un logiciel et d'un firmware
- Transmission des itinéraires et des codes OTC/ICS du logiciel vers l'application mobile
- Saisie des codes défis et du système de scellement dans l'application mobile
- Demande des OTC en temps réel et possibilité de transmission automatique pour les services en dehors des heures de travail traditionnelles

CenconX

Serrure de coffre-fort sans clé pour distributeurs automatiques de billets

CenconX est un système de serrures de coffres-forts sans clé, compatible BLE, qui simplifie et modernise vos opérations de transport de fonds et de services de distributeurs automatiques. Développé par dormakaba, le leader mondial des serrures à code à usage unique (OTC), CenconX utilise la technologie des dispositifs mobiles cryptés pour prendre en charge l'accès aux serrures de coffres-forts des distributeurs automatiques de billets de manière transparente et sécurisée par le biais de notre application Safe Locks et du logiciel de gestion de la série Apexx.

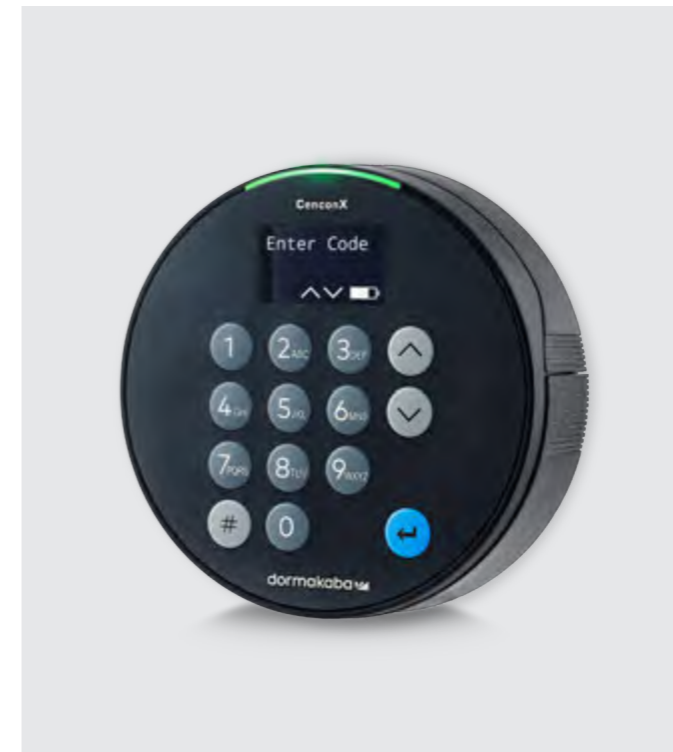
CenconX convient parfaitement au marché ISO, aux détaillants ou à d'autres applications qui n'ont pas besoin d'un large éventail de certifications.

Avantages

- Réduction de l'investissement initial et de la nécessité d'une gestion à distance par l'eBox
- Plus besoin de clés ni de feuilles de route au format papier
- Réduction du temps passé sur le site grâce à une communication BLE sécurisée avec la serrure
- Capture automatique du système de scellement et des données d'audit à chaque ouverture
- Transmission ou annulation des OTC en temps quasi réel
- Service de transfert sans réunion technique
- Serrures électroniques de haute sécurité UL type 1



Simplifier et moderniser les opérations CIT et ISO

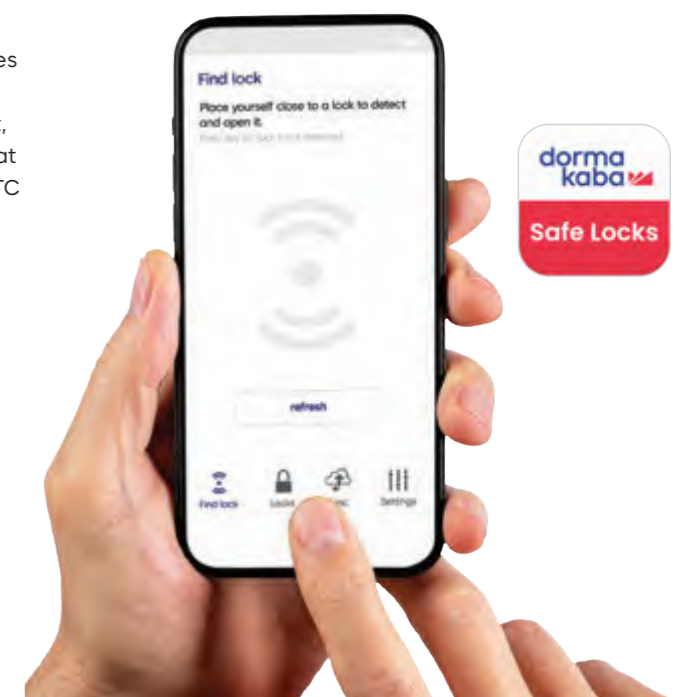


CenconX

- Gestion des identifiants, des OTC et du système de scellement grâce à l'application Safe Locks de dormakaba
- Pas besoin de clés ni de feuilles de route au format papier
- Capture automatique des données d'audit à chaque ouverture en temps presque réel
- Pas d'application tierce pour la génération des OTC
- Mise en service de la serrure ou transfert du service sans réunion technique
- Caractéristiques principales de Cencon : contrôle central, identifiants (pilotés par l'application), OTC et véritable système de scellement
- Solution logicielle sur site avec le logiciel de la série Apexx
- Boîtier d'alarme en option pour le raccordement d'un panneau d'alarme et batterie de secours supplémentaire
- Annulation et réémission du code OTC à distance
- Pénalité pour tentative erronée, calendrier de fermeture, calendrier des congés, temporisation, temps d'arrêt facultatif de l'OTC
- Améliorations en matière de sécurité avancée : mode double identification (future version), géo-rempage, codes invisibles et obligation de prendre des photos à huis clos

Accès mobile sécurisé

Grâce à la technologie des dispositifs mobiles, CenconX rationalise les opérations et simplifie considérablement l'activation, l'ouverture et la fermeture des serrures, ainsi que la récupération des données d'audit, éliminant ainsi le besoin de porte-clés et de feuilles de route au format papier. Cette option modernisée de serrures de coffres-forts avec OTC comprend les caractéristiques clés de la plateforme de confiance Cencon de dormakaba dans un ensemble de valeur.



Nos engagements en termes de durabilité

Nous nous engageons à favoriser un développement durable sur l'ensemble de notre chaîne de valeur conformément à nos responsabilités sociétales, environnementales et économiques à l'égard des générations actuelles et futures. La durabilité au niveau des produits est une approche importante et orientée vers l'avenir dans le domaine de la construction. Afin de fournir des informations quantifiées sur l'impact environnemental d'un produit tout au long de son cycle de vie, dormakaba fournit des déclarations environnementales de produit (EPD), basées sur des évaluations holistiques du cycle de vie.

www.dormakaba.com/sustainability



Nos offres

Solutions d'accès automatisées

Portes automatiques
Solutions d'accès sécurisés



Solutions de contrôle d'accès

Contrôle d'accès et gestion des temps
Issues de secours et voies d'évacuation
Contrôle d'accès électronique pour l'hébergement



Solutions d'accès mécaniques

Ferme-portes
Quincaillerie de porte
Cylindres et clés mécaniques



Services

Assistance technique
Installation et mise en service
Entretien et réparation



Solutions pour les clés et les murs

Systèmes de clés
Murs mobiles/coulissants



Serrures de coffres-forts

Serrures électroniques de coffres-forts
Serrures mécaniques de coffres-forts
Tringlerie et accessoires



Systèmes en verre

Systèmes de portes manuelles
Ferrures de portes en verre
Murs coulissants horizontaux



Brochure relative au système de solutions Apexx, FR, 05/2025
Sous réserve de modification sans préavis

dormakaba USA Inc.

1525 Bull Lea Road, Suite 100
Lexington, KY 40511

sales.safelocks.us@dormakaba.com
T +1 800 950 4744
+1 888 950 4715 (support technique)
dormakaba.com



dk.world/AxessorApexxIP

Garantire la sicurezza in ogni fase

Soluzioni di serrature di sicurezza modernizzate



Una piattaforma 4 serrature

Con le nuove serrature di sicurezza Axessor Apexx e CenconX è possibile gestire e configurare tutte le applicazioni di serrature di sicurezza utilizzando un'unica piattaforma di gestione software e l'applicazione mobile dormakaba.

Sicurezza leader nel settore

- Crittografia avanzata: Rete TLS 1.3, serratura AES256 a tastierino
- Possibilità di impostare avvisi e impostazioni di sicurezza avanzate attraverso il software
- Soluzione OTC/ICS (Axessor Appexx CIT) conforme ai nuovi standard UE grazie alla configurazione del software

Valore a vita

- Aggiungere nuove funzionalità e capacità senza dover cambiare continuamente l'hardware
- Eliminare i costosi addebiti di servizio per le modifiche ai codici e per l'estrazione di audit
- Semplificare il processo di installazione e attivazione
- Eliminare gli incontri con i tecnici per cambiare fornitore di servizi
- Mitigare il rischio di perdita con avvisi attivi e opzioni di revisione dei dati quasi in tempo reale
- Opzione a basso costo iniziale per applicazioni di sicurezza non CEN OTC

Operazioni semplificate e praticità

- Possibilità di gestire 16 serrature e fino a 1.000 utenti per sistema di chiusura (Apexx)
- Aggiungere, eliminare e modificare le impostazioni di accesso e blocco degli utenti nei vari luoghi
- Ricevere gli audit quasi in tempo reale
- Visualizzare e gestire in modo semplice e veloce una directory di utenti

Codice monouso e operazioni CIT

- Due opzioni disponibili gestite tramite il software Apexx e l'applicazione mobile dormakaba safe locks: Axessor Apexx CIT (per le casseforti CEN-/VdS) e CenconX (per casseforti non CEN-/VdS)
- Senza chiavi e senza dongle
- Gestione dei percorsi e invio dei codici tramite il software della serie Apexx e l'applicazione mobile dormakaba Safe Locks
- Funzionalità avanzate BLE per CenconX, tra cui la chiusura sigillo automatica e l'acquisizione di audit ad ogni servizio
- Funzioni di sicurezza abilitate dal software, tra cui funzionamento a doppio controllo, scadenza OTC, geofencing, invio automatico e altro ancora

Serrature di alta sicurezza modernizzate

dormakaba offre ora una soluzione di serratura di sicurezza modernizzata e armonizzata per soddisfare le vostre esigenze, dai tradizionali ambienti di sicurezza CEN alle applicazioni a basso costo e meno regolamentate, il tutto gestito attraverso una piattaforma software unificata e un'unica applicazione mobile.

Impiegando il software della serie Apexx per gestire le serrature di sicurezza in tutta l'organizzazione, è possibile collegare in rete, configurare e integrare soluzioni su misura senza la necessità di sostituire continuamente l'hardware. Un SDK disponibile con un'API RESTful consente una perfetta integrazione nei sistemi di gestione di terze parti, offrendo una maggiore flessibilità nell'architettura e nell'implementazione del sistema.

La piattaforma software Apexx, insieme alle nuove serrature di sicurezza Axessor Apexx e CenconX, offre una combinazione impareggiabile di sicurezza, efficienza operativa e valore a lungo termine. Con un'unica applicazione mobile per la configurazione e la gestione si ottiene il pieno controllo e la visibilità in loco o da remoto, semplificando l'implementazione e le operazioni quotidiane.



Serrature Apexx e CenconX

Serie Axessor Apexx - serrature multiple IP e CIT ad alta capacità connesse, serrature per casseforti progettate per gestire in modo sicuro le serrature con una facilità senza precedenti.

CenconX – un sistema di serrature di sicurezza senza chiave volto a semplificare e modernizzare le operazioni di cash-in-transit (CIT) e ISO.



Piattaforma software Apexx

La gestione delle credenziali, dei codici di accesso monouso (OTC), dei sigilli di chiusura e la richiesta o l'emissione di permessi di accesso ai dipendenti o ai team di assistenza e manutenzione: tutto questo può essere fatto in modo semplice e comodo attraverso la piattaforma software Apexx.



App dormakaba Safe Locks

L'applicazione mobile dormakaba Safe Locks è dedicata alle serrature di sicurezza delle serie CenconX e Apexx.

La tecnologia dei dispositivi mobili supporta l'accesso alla serratura di sicurezza in modo sicuro e senza soluzione di continuità attraverso la nostra App Safe Lock e la piattaforma software Apexx controllata a livello centrale.



Serie Axessor Apexx

La gestione delle serrature di sicurezza diventa più facile che mai

La serie Apexx combina il meglio dei marchi globali di serrature di sicurezza dormakaba in un'unica potente piattaforma. Grazie all'integrazione unificata di hardware, software e app mobile, Apexx offre una sicurezza di alto livello, una convenienza senza pari e una flessibilità pronta per il futuro.

Axessor Apexx è una soluzione scalabile e connessa via IP per la gestione remota di più serrature collegate in rete, ma è anche utilizzabile come sistema indipendente con lo stesso hardware.

Utilizzato con il software della serie Apexx, trasforma i sistemi autonomi in una flotta completamente collegata in rete. Apexx CIT aggiunge il codice monouso (OTC), la funzionalità ICS e la gestione dei codici mobili tramite l'applicazione dormakaba Safe Locks.



*In ottesa

Vantaggi

- Stesso tastierino e stesse serrature per qualsiasi modalità (USB, IP, CIT)
- Crittografia avanzata della rete e della serratura al tastierino
- Gestione della serratura a distanza completa e ad alta capacità con l'aggiunta dell'eBox opzionale
- Installazione e attivazione semplificate e funzionamento senza dongle
- Risparmi reali sui costi e maggiore controllo sull'accesso degli utenti
- Configurazione potente e flessibile che si evolve assieme alle vostre operazioni

Gestione remota della serratura Come se tu fossi lì



Apexx USB

- Modalità standalone, non in rete
- Display OLED retroilluminato, interfaccia utente guidata dalle icone
- 1.000 utenti, 16 serrature, 2 tastierini
- Comutazione della modalità multipla al momento dell'impostazione (banca / ICS / OTC)
- Impostazione dell'accesso utente tramite software e USB o tramite tastierino
- Scaricare l'audit su USB
- Opzione di chiavistello e catenaccio motorizzati
- Disponibili opzioni CA e POE; batteria di backup; alimentazione di emergenza USB-C



Apexx IP

- Aggiunta di funzionalità serrature multiple in rete con una eBox
- Fino a 1.000 utenti per sistema di chiusura
- Fino a 16 serrature, 2 tastierini e una singola eBox per ogni installazione del sistema di chiusura
- Gestione dinamica degli utenti e delle serrature da remoto di tutti i sistemi di chiusura collegati in rete attraverso il software della serie Apexx
- I dati di audit vengono inviati automaticamente al software quasi in tempo reale e possono essere scaricati in formato CSV o PDF
- Avvisi automatici e altre funzioni avanzate impostate nel software
- Disponibilità di una directory utenti attiva per gestire meglio l'accesso degli utenti



Apexx CIT

- Tutte le funzionalità di Apexx IP quando è installato con una eBox
- Modalità multi tenant e proprietario
- Configurare le funzionalità OTC o ICS e le opzioni di sicurezza avanzate tramite software e firmware
- Percorsi di invio e codici OTC/ICS dal software all'applicazione mobile
- Inserire i codici di autenticazione e chiudere i sigilli nell'applicazione mobile
- Richiesta di OTC in tempo reale e possibilità di invio automatico per il servizio fuori orario di ufficio

CenconX

Serratura per cassaforte ATM keyless

CenconX è un sistema di serrature di sicurezza senza chiavi, abilitato BLE, che semplifica e modernizza le operazioni di cash-in-transit (CIT) e di servizio ATM. Sviluppata da dormakaba, leader mondiale nel settore delle serrature con codice monouso (OTC), CenconX si avvale della tecnologia criptata dei dispositivi mobili per supportare l'accesso alle serrature di sicurezza ATM in modo sicuro e senza problemi attraverso la nostra app mobile Safe Lock e un software di gestione della serie Apexx.

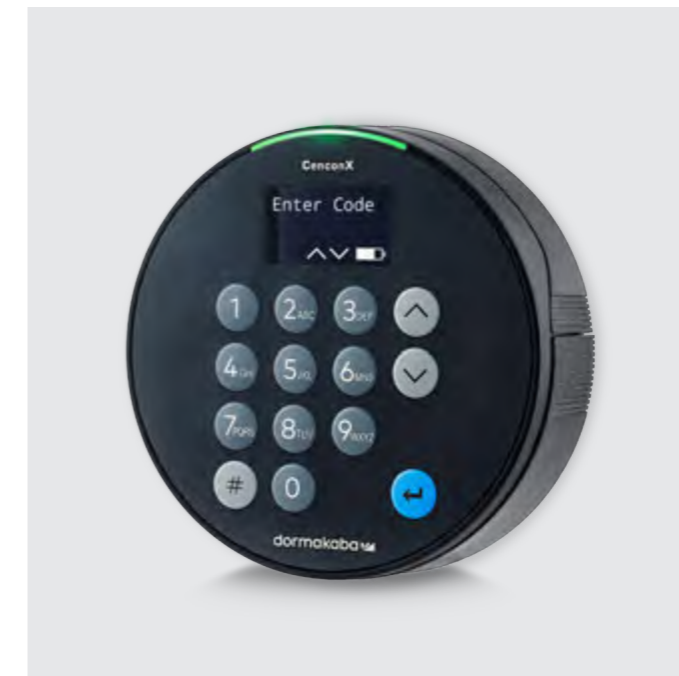
CenconX è ideale per il mercato ISO, per i rivenditori o per altre applicazioni che non richiedono un panel esteso di certificazioni.

Vantaggi

- Ridurre l'investimento iniziale e la necessità di gestire eBox da remoto
- Eliminare le chiavi e le schede di lavorazione
- Ridurre i tempi di permanenza in loco grazie alla comunicazione BLE sicura con la serratura
- Acquisire automaticamente i sigilli di chiusura e i dati di audit ad ogni apertura
- Invio o annullamento di OTC quasi in tempo reale
- Servizio di trasferimento senza incontri con i tecnici
- Serrature elettroniche ad alta sicurezza UL tipo 1



Semplificare e modernizzare le operazioni CIT e ISO



CenconX

- Gestione di credenziali, OTC e chiusura sigillo tramite l'app dormakaba Safe Locks
- Senza chiavi e senza schede di lavorazione
- Acquisizione automatica dei dati di audit ad ogni apertura quasi in tempo reale
- Nessuna app di terze parti per la generazione di OTC
- Blocco della commissione o trasferimento del servizio senza incontri con i tecnici
- Caratteristiche principali di Cencon: Controllo centrale, credenziali (app), OTC e vera chiusura sigillo
- Soluzione software on premise con il software della serie Apexx
- Box allarme opzionale per il collegamento al pannello di allarme e la batteria di backup aggiuntiva
- Annullamento e riemissione del codice OTC da remoto
- Penalità per tentativo errato, programmazione tempo di blocco, programma ferie, ritardo, time out opzionale OTC
- Miglioramenti alla sicurezza avanzata: Funzionamento a doppio controllo (versione futura), Geofencing, Codici invisibili e obbligo di foto a porte chiusi

Accesso mobile sicuro

Grazie alla tecnologia dei dispositivi mobili, CenconX snellisce le operazioni e semplifica notevolmente l'attivazione della serratura, l'apertura e la chiusura della stessa e il recupero dei dati di verifica, eliminando la necessità di portachiavi e schede di lavorazione cartacee. Questa opzione di serratura di sicurezza OTC modernizzata include le caratteristiche chiave della fidata piattaforma Cencon di dormakaba in un pacchetto di valore.



Il nostro impegno per la sostenibilità

Ci impegniamo a favorire uno sviluppo sostenibile lungo tutta la catena del valore nel rispetto delle nostre responsabilità economiche, ambientali e sociali verso le generazioni presenti e future. Nel settore dell'edilizia la sostenibilità a livello di prodotto è un approccio importante in un'ottica orientata al futuro. Per fornire informazioni quantitative sull'impatto ambientale di un prodotto durante il suo intero ciclo di vita, dormakaba fornisce dichiarazioni ambientali di prodotto (EPD), basate su valutazioni olistiche del ciclo di vita.

www.dormakaba.com/sustainability



La nostra offerta

Soluzioni di automazione degli accessi



Automazione degli ingressi
Sicurezza degli ingressi

Soluzioni per il controllo degli accessi



Controllo accessi e raccolta dati
Sistemi di fuga e soccorso
Sistemi per alloggi

Soluzioni hardware e componentistica per accessi



Chiudiporta
Hardware e componentistica architettonica
Sistemi di chiusura meccanici

Servizi



Assistenza tecnica
Installazione e messa in servizio
Manutenzione e riparazione

Soluzioni chiavi e pareti



Sistemi di chiavi
Pareti mobili/scorrevoli

Serrature di sicurezza



Serrature elettroniche per casseforti
Serrature meccaniche per casseforti
Catenacci e accessori

Sistemi in vetro



Sistemi di porte manuali
Guarnizioni in vetro
Pareti scorrevoli orizzontali

Opuscolo del sistema soluzioni Apexx, IT, 05/2025
Soggetto a modifiche senza preavviso

dormakaba USA Inc.

1525 Bull Lea Road, Suite 100
Lexington, KY 40511

sales.safelocks.us@dormakaba.com

T +1 800 950 4744

+1 888 950 4715 (assistenza tecnica)

dormakaba.com



dk.world/AxessorApexxIP

Zapewnianie bezpieczeństwa na każdym etapie

Zmodernizowane rozwiązania w zakresie zamków sejfowych



PL

Broszura Apexx Solutions

Jedna Platforma 4 zamki

Zarządzaj i konfiguruj wszystkie aplikacje zamków sejfowych za pomocą jednej platformy oprogramowania do zarządzania i aplikacji mobilnej dormakaba z nowymi zamkami sejfowymi Axessor Apexx i CenconX.

Wiodące w branży zabezpieczenia

- Zaawansowane szyfrowanie: Sieć TLS 1.3, blokada AES256 do klawiatury.
- Możliwość ustawiania alertów i zaawansowanych ustawień zabezpieczeń za pośrednictwem oprogramowania.
- Rozwiązywanie OTC/ICS (Axessor Appex CIT), spełniające nowe standardy UE, które można włączyć za pośrednictwem konfiguracji oprogramowania.

Doływotnia wartość

- Dodawaj nowe funkcje i możliwości bez ciągłej konieczności zmiany sprzętu.
- Wyeliminuj kosztowne opłaty serwisowe za zmiany kodu i pobieranie danych audytowych.
- Uprość proces montażu i aktywacji.
- Wyeliminuj konieczność osobistego kontaktu z serwisem technicznym w celu zmiany dostawcy usługi.
- Ogranicz ryzyko strat dzięki aktywnym alertom i opcjom dostępu do danych audytowych niemal w czasie rzeczywistym.
- Obniż opcję kosztów poczatkowych dla zastosowań innych niż CEN-Safe OTC.

Usprawnione operacje i wygoda

- Wykorzystaj obsługę 16 zamków i nawet 1000 użytkowników na dany system zamków (Apexx).
- Dodawaj, usuwaj i modyfikuj dostęp użytkownika i ustawienia zamka w różnych lokalizacjach.
- Odbieraj audyty w czasie zblizonym do rzeczywistego.
- Szybko i łatwo przeglądaj i zarządzaj katalogiem użytkowników.

Kod jednorazowy i operacje CIT

- Dwie dostępne opcje zarządzane przez oprogramowanie Apexx i aplikację mobilną dormakaba Safe Locks: Axessor Apexx CIT (dla certyfikatów CEN-/VdS-Safes) i CenconX (dla certyfikatów innych niż CEN-/VdS-Safes).
- Bez kluczyka i klucza sprzętowego.
- Zarządzaj trasami i wydawaniem kodów poprzez oprogramowania serii Apexx i aplikację mobilną dormakaba Safe Locks.
- Zaawansowane funkcje BLE dla CenconX, w tym automatyczne zamykanie kłódki i przechwytywanie audytu w każdej usłudze.
- Funkcje bezpieczeństwa włączane za pośrednictwem oprogramowania, w tym rzeczywisty tryb podwójny, wygaśnięcie OTC, geofencing, automatyczna wysyłka i inne.

Zmodernizowane zamki o wysokim poziomie bezpieczeństwa

dormakaba oferuje teraz zmodernizowane i zharmonizowane rozwiązywanie zamków sejfowych, aby sprostać Twoim potrzebom – od tradycyjnych środowisk sejfów z certyfikatami CEN po tańsze zastosowania o mniejszych restrykcjach – wszystkie zarządzane za pomocą ujednoliconej platformy i jednej aplikacji mobilnej.

Wdrażając oprogramowanie serii Apexx do zarządzania zamkami sejfowymi w całej organizacji, możesz stworzyć sieć, konfigurować i integrować rozwiązania dopasowane do potrzeb bez konieczności ciągłej wymiany sprzętu. Dostępny zestaw narzędzi programistycznych (SDK) z interfejsem API RESTful umożliwia bezproblemową integrację z systemami zarządzania innymi firmami, zapewniając większą elastyczność w zakresie architektury systemu i wdrażania.

Platforma oprogramowania Apexx, wraz z nowymi zamkami sejfowymi Axessor Apexx i CenconX, zapewnia niezrównane połączenie bezpieczeństwa na najwyższym poziomie w branży, wydajności operacyjnej i długoterminowej wartości. Dzięki jednej aplikacji mobilnej do konfiguracji i zarządzania, zyskujesz pełną kontrolę i widoczność w siedzibie firmy lub zdalnie, upraszczając wdrażanie i usprawniając codzienne operacje.



Zamki Apexx i CenconX

Seria Axessor Apexx - wielofunkcyjne zamki sejfowe IP i CIT o dużej pojemności zaprojektowane z myślą o bezpiecznym zarządzaniu zamkami z niespotykaną dotąd łatwością. CenconX – bezkluczowy system zamków sejfowych, który uprości i zmodernizuje operacje transportu gotówki (CIT) i operacje ISO.



Platforma oprogramowania Apexx

Zarządzanie danymi uwierzytelniającymi, jednorazowymi kodami dostępu (OTC), zamknięciami i żądaniami lub wydawaniem uprawnień dostępu pracownikom lub zespołom serwisowym i konserwacyjnym – te wszystkie działania można łatwo i wygodnie wykonać za pośrednictwem platformy oprogramowania Apexx.



Aplikacja dormakaba Safe Locks

Aplikacja mobilna dormakaba Safe Locks jest przeznaczona do zamków sejfowych z serii CenconX i Apexx. Technologia urządzeń mobilnych w bezproblemowy i bezpieczny sposób obsługuje dostęp do zamka sejfowego za pośrednictwem naszej aplikacji Safe Lock i centralnie sterowanej platformy oprogramowania Apexx.

Seria Axessor Apexx

Zarządzanie zamkami sejfowymi z niespotykaną dotąd łatwością

Seria Apexx łączy najlepsze cechy globalnych marek zamków sejfowych dormakaba w jedną potężną platformę. Dzięki ujednoliczonemu sprzętowi, oprogramowaniu i integracji z aplikacjami mobilnymi, Apexx zapewnia najwyższy poziom bezpieczeństwa, niezrównaną wygodę i elastyczność, która jest gotowa na przyszłość.

Axessor Apexx to skalowalne, połączone przez IP rozwiązywanie do zdalnego zarządzania wieloma zamkami połączonymi w sieć, a także można go używać jako samodzielnego systemu z tym samym sprzętem.

W połączeniu z oprogramowaniem serii Apexx, przekształca samodzielne systemy we flotę zamków połączonych w sieci. Apexx CIT dodaje kod jednorazowy (OTC), funkcjonalność ICS i wysyłkę oraz zarządzanie kodami mobilnymi za pośrednictwem aplikacji dormakaba Safe Locks.



Korzyści

- Ta sama klawiatura i zamki dla każdego trybu (USB, IP, CIT)
- Zaawansowane szyfrowanie sieciowe i szyfrowanie połączenia zamka z klawiaturą
- W pełni funkcjonalne, wysokowydajne zdalne zarządzanie zamkami z opcjonalnym modułem eBox
- Uproszczona instalacja, aktywacja i obsługa bez klucza sprzętowego
- Rzeczywiste oszczędności i większa kontrola nad dostępem użytkowników
- Rzeczywiste oszczędności i większa kontrola nad dostępem użytkowników

Zdalne zarządzanie zamkami To jakby być na miejscu



Apexx USB

- Tryb samodzielny, bez połączenia z siecią
- Podświetlenie, wyświetlacz OLED, interfejs użytkownika oparty na ikonach
- 1000 użytkowników, 16 zamków, 2 klawiatury
- Przełączanie trybu wieloosobowego podczas konfiguracji (bank / ICS / OTC)
- Ustawianie dostępu użytkownika za pomocą oprogramowania i USB lub klawiatury
- Pobieranie audytu na USB
- Opcje zmotoryzowanej zasuwy i ryglu zatrzaszkowego
- Dostępne opcje linii AC i POE; podtrzymywanie baterijne; zasilanie awaryjne USB-C



Apexx IP

- Dodawanie funkcji wielu zamków do sieci za pośrednictwem modułu eBox
- Do 1000 użytkowników na system zamka
- Do 16 zamków, 2 klawiatur i jednego modułu eBox na instalację systemu zamków
- Dynamiczne zdalne zarządzanie użytkownikami i blokadami we wszystkich sieciach systemy zamków za pośrednictwem oprogramowania serii Apexx
- Dane z audytu są automatycznie przesyłane do oprogramowania w czasie zbliżonym do rzeczywistego i można je pobrać w formacie CSV lub PDF
- Automatyczne alerty i inne zaawansowane funkcje ustawiane w oprogramowaniu
- Aktywny usługa katalogowa użytkowników do lepszego zarządzania dostępem użytkowników



Apexx CIT

- Wszystkie funkcje Apexx IP po zainstalowaniu z modułem eBox
- Tryby wielu najemców i właścicieli
- Konfiguracja funkcji OTC lub ICS oraz zaawansowanych opcji zabezpieczeń za pomocą oprogramowania i oprogramowania układowego
- Wysyłanie tras i kodów OTC / ICS z oprogramowania do aplikacji mobilnej
- Wprowadzanie kodów wyzwań i zamykanie w aplikacji mobilnej
- Żądanie OTC w czasie rzeczywistym i możliwość samodzielnej wysyłki poza godzinami pracy

CenconX

Bezkluczowy zamek sejfowy bankomatu

CenconX to bezkluczowy system zamków sejlowych z obsługą BLE, który upraszcza i unowocześnia operacje transportu gotówki (CIT) i bankomatowe. Zamek CenconX opracowany przez firmę dormakaba, światowego lidera w dziedzinie zamków z kodem jednorazowym (OTC), wykorzystuje technologię urządzeń mobilnych do płynnej i bezpiecznej obsługi dostępu do zamków sejlowych w bankomatach za pośrednictwem aplikacji Safe Lock i oprogramowania do zarządzania Apexx.

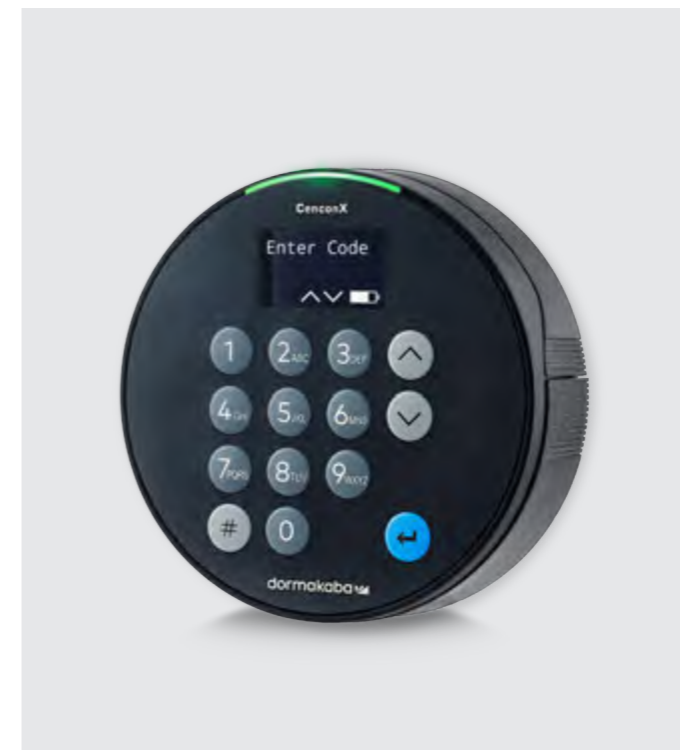
CenconX idealnie nadaje się na rynek ISO, dla sprzedawców detalicznych lub w innych zastosowaniach, które nie wymagają szerokiego zakresu certyfikatów.

Korzyści

- Mniejsza inwestycja pocztkowa i zapotrzebowanie na moduł eBox w celu zdalnego zarządzania
- Eliminacja kluczy i sporządzanych arkuszy tras
- Skrócenie czasu w danej lokalizacji dzięki bezpiecznej komunikacji BLE z zamkiem
- Automatyczne rejestrowanie zamknięć i danych audytowych przy każdym otwarciu
- Wysyłanie lub anulowanie OTC w czasie zbliżonym do rzeczywistego
- Przeniesienie usługi bez konieczności osobistego kontaktu z serwisem technicznym
- Zamki elektroniczne o wysokim stopniu zabezpieczenia UL typu 1



Uproszczenie i modernizacja operacji CIT i ISO



CenconX

- Zarządzanie poświadczeniami, OTC i zamknięciami za pomocą aplikacji dormakaba Safe Locks
- Obsługa bezkluczowa i bez papierowych arkuszy tras
- Automatyczne przechwytywanie danych audytowych przy każdym otwarciu w czasie zbliżonym do rzeczywistego
- Brak aplikacji firmy trzeciej do generowania OTC
- Blokada prowizji lub przeniesienie usługi bez konieczności osobistego kontaktu z serwisem technicznym
- Kluczowe cechy Cencon: Centralna kontrola, poświadczenia (oparte na aplikacji), OTC i rzeczywiste potwierdzenie zamknięcia
- Oprogramowanie lokalne z oprogramowaniem serii Apexx
- Opcjonalna centralka alarmowa do podłączenia panelu alarmowego i dodatkowego zasilania akumulatorowego
- Zdalne anulowanie i ponowne wydanie kodu OTC
- Kara za nieudaną próbę, harmonogram blokady czasowej, harmonogram świąteczny, opóźnienie czasowe, opcjonalny limit czasu OTC
- Zaawansowane ulepszenia zabezpieczeń: Podwójny tryb (zostanie wydany w przyszłości), Geofencing, Invisible Codes i wymóg robienia zdjęć przy zamkniętych drzwiach

Bezpieczny dostęp mobilny

Za pomocą technologii urządzeń mobilnych, CenconX usprawnia operacje i znacznie upraszcza aktywację zamka, jego otwieranie i zamykanie oraz pobieranie danych audytowych, eliminując przy tym potrzebę stosowania breloków i papierowych kart tras. Ta zmodernizowana opcja zamka sejlowego OTC zawiera najważniejsze funkcje platformy Cencon firmy dormakaba, która cieszy się powszechnym zaufaniem, w pakiecie zorientowanym na wartość.



Nasze zaangażowanie w zrównoważony rozwój

Jesteśmy zaangażowani we wspieranie zrównoważonego rozwoju w całym naszym łańcuchu wartości, zgodnie z naszą odpowiedzialnością ekonomiczną, środowiskową i społeczną wobec obecnych i przyszłych pokoleń. Zrównoważony rozwój na poziomie produktu jest ważnym, zorientowanym na przyszłość podejściem w dziedzinie budownictwa. W celu ilościowego ujawnienia wpływu produktu na środowisko w całym jego cyklu życia, dormakaba dostarcza Deklaracje Środowiskowe Produktu (EPD), oparte na holistycznej ocenie cyklu życia.

www.dormakaba.com/sustainability



Nasza oferta

Dostęp do rozwiązań automatyzacyjnych



Automatyka wejść
Ochrona wejść

Rozwiązania kontroli dostępu



Elektroniczny dostęp i dane
Systemy ewakuacji i ratownictwa
Systemy zakwaterowania

Dostęp do rozwiązań sprzętowych



Samozamykacze
Sprzęt architektoniczny
Mechaniczne systemy kluczowe

Usługi



Wsparcie techniczne
Instalacja i uruchomienie
Konserwacja i naprawa

Rozwiązania dla kluczy i ścian



Kluczowe systemy
Ściany ruchome/przesuwne

Zamki sejfowe



Elektroniczne zamki sejfowe
Mechaniczne zamki sejfowe
Śruby i akcesoria

Systemy szklane



Ręczne systemy drzwiowe
Okucia do szkła
Poziome ściany przesuwne

Broszura Apexx Solution System, PL, 05/2025
Zastrzega się prawo do zmian bez powiadomienia

dormakaba USA Inc.

1525 Bull Lea Road, Suite 100
Lexington, KY 40511

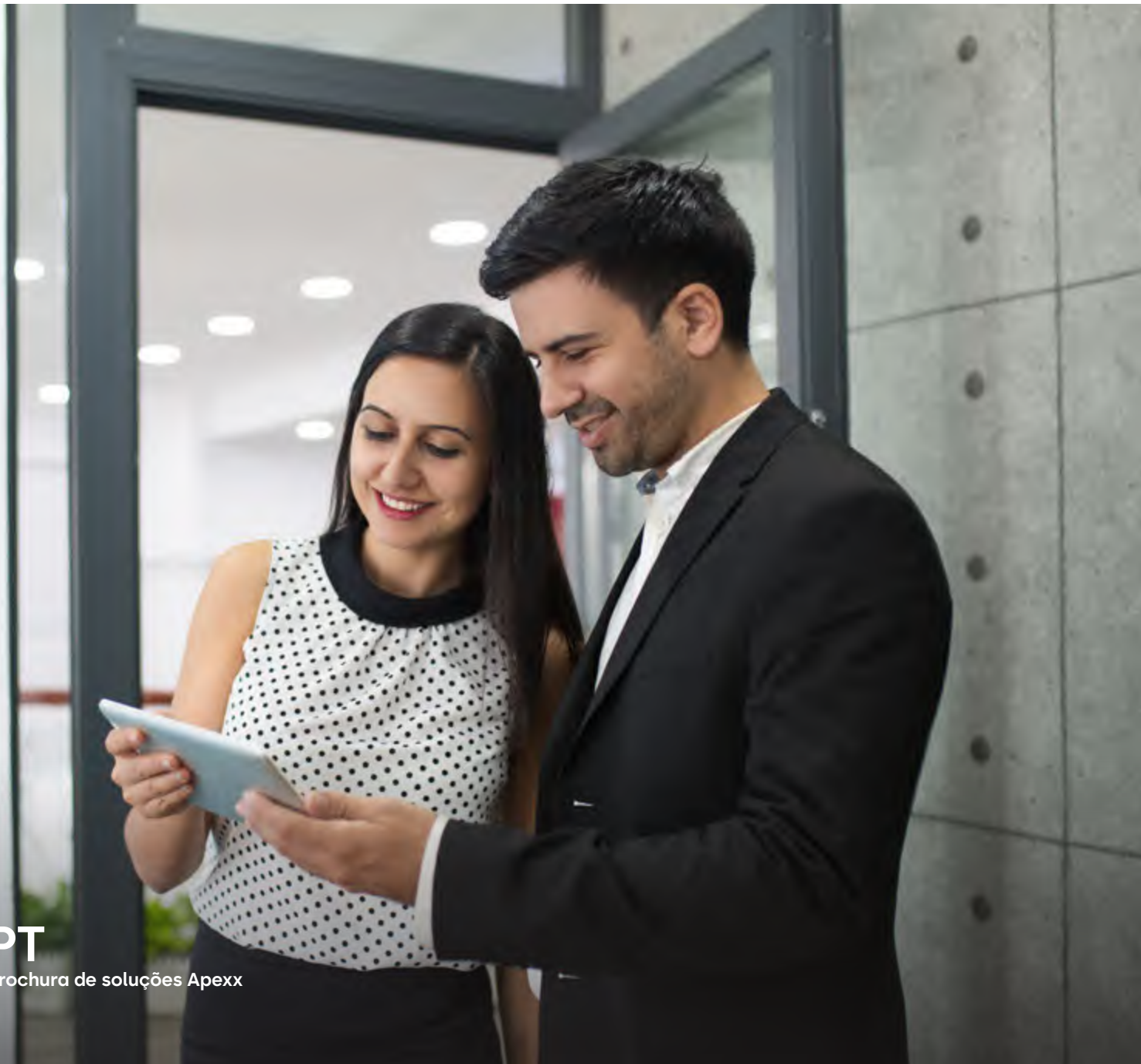
sales.safelocks.us@dormakaba.com
Tel.: +1 800 950 4744
+1 888 950 4715 (wsparcie techniczne)
dormakaba.com



dk.world/AxessorApexxIP

Garantia de segurança em todas as fases

Soluções modernizadas de fechaduras para cofres



PT

Brochura de soluções Apexx

Uma plataforma 4 fechaduras

Faça a gestão e configuração de todas as suas aplicações de fechaduras de cofre utilizando uma única plataforma de gestão de software e a aplicação móvel dormakaba com as novas fechaduras para cofres Axessor Apexx e CenconX.

Segurança líder no setor

- Encriptação avançada: rede TLS 1.3, AES256 entre fechadura e teclado
- Possibilidade de definir alertas e definições de segurança avançadas através de software
- Solução OTC/ICS (Axessor Appex CIT) em conformidade com as novas normas da UE através da configuração de software

Valor ao longo do ciclo de vida

- Adição de novas funcionalidades e capacidades sem necessidade de substituição contínua de hardware
- Eliminação de custos elevados associados a alterações de códigos e acesso a auditorias
- Simplificação do processo de instalação e ativação
- Possibilidade de mudança de fornecedor sem necessidade de reuniões técnicas no local
- Redução do risco de perdas com alertas ativos e opções de dados de auditoria praticamente em tempo real
- Opção de custo inicial reduzido para aplicações OTC não compatíveis com cofres CEN

Operações otimizadas e conveniência

- Capacidade para 16 fechaduras e até 1000 utilizadores por sistema de fechaduras (Apexx)
- Adição, eliminação e modificação de definições de acesso do utilizador e de fechadura em todos os locais
- Re却是ão de dados de auditorias praticamente em tempo real
- Visualização e gestão rápidas e fáceis de um diretório de utilizadores

Código de utilização única (OTC) e operações de transporte de valores (CIT)

- Duas opções disponíveis geridas através do software Apexx e da aplicação móvel dormakaba Safe Locks: Axessor Apexx CIT (para cofres CEN/VdS) e CenconX (para cofres não-CEN/VdS)
- Sem chave e sem dongle
- Gestão de rotas e distribuição de códigos através do software da série Apexx e da aplicação móvel dormakaba Safe Locks
- Funcionalidades avançadas BLE para CenconX, incluindo selo de fecho automático e registo de auditoria em cada intervenção
- Funcionalidades de segurança ativadas por software, incluindo verdadeiro modo duplo, expiração de códigos OTC, geofencing, autodistribuição, entre outras

Fechaduras de alta segurança modernizadas

A dormakaba oferece agora uma solução de fechadura para cofres modernizada e harmonizada para satisfazer as suas necessidades, desde ambientes tradicionais com cofres CEN até aplicações de menor custo e menor exigência regulatória, tudo gerido através de uma plataforma de software unificada e de uma única aplicação móvel.

Ao implementar o software da série Apexx para gerir as suas fechaduras de cofre em toda a sua organização, poderá criar uma rede, configurar e integrar soluções personalizadas sem a necessidade de substituir continuamente o hardware. Um SDK disponível com API RESTful permite uma integração fluida com sistemas de gestão de terceiros, proporcionando maior flexibilidade na arquitetura e implementação do sistema.

A plataforma de software Apexx, em conjunto com as novas fechaduras para cofres Apexx e CenconX, oferece uma combinação incomparável de segurança de referência no setor, eficiência operacional e valor sustentado a longo prazo. Com uma única aplicação móvel para a configuração e gestão, obtém controlo total e visibilidade (seja no local ou remotamente), simplificando a implementação e otimizando as operações diárias.



Fechaduras Apexx e CenconX

Série Axessor Apexx - fechaduras de segurança ligadas em rede, com capacidade para múltiplas fechaduras, de alta capacidade e com funcionalidades IP e CIT, concebidas para gerir com segurança as fechaduras com uma simplicidade sem precedentes.

CenconX – sistema de fechaduras para cofres sem chave, concebido para simplificar e modernizar as suas operações de transporte de valores (CIT) e ISO.



Plataforma de software Apexx

Gestão de credenciais, códigos de acesso único (OTC), selos de fecho e pedido ou emissão de permissões de acesso para funcionários ou equipas de assistência e manutenção: tudo isto pode ser feito de forma fácil e conveniente através da plataforma de software Apexx.



Aplicação dormakaba Safe Locks

A aplicação móvel dormakaba Safe Locks destina-se às séries de fechaduras para cofres CenconX e Apexx.

A tecnologia de dispositivos móveis permite um acesso otimizado e seguro às fechaduras de cofre, através da nossa aplicação Safe Lock e da plataforma de software Apexx, gerida de forma centralizada.



Série Axessor Apexx

Gestão de fechaduras para cofres com uma simplicidade sem precedentes

A série Apexx reúne o melhor das marcas globais de fechaduras para cofres da dormakaba numa única e poderosa plataforma. Com integração unificada de hardware, software e aplicação móvel, a série Apexx oferece segurança de topo, conveniência incomparável e flexibilidade preparada para o futuro.

A Axessor Apexx é uma solução escalável, com ligação IP, para a gestão remota de múltiplas fechaduras em rede, podendo também ser utilizada como sistema independente com o mesmo hardware.

Quando utilizada com o software da série Apexx, transforma sistemas independentes numa infraestrutura totalmente interligada. A Apexx CIT acrescenta funcionalidades de código de utilização única (OTC), ICS e gestão de distribuição de códigos, com possibilidade de gestão móvel de códigos através da aplicação dormakaba Safe Locks.



*Pendinge

Vantagens

- O mesmo teclado e fechaduras para qualquer modo (USB, IP, CIT)
- Encriptação avançada de rede e entre fechadura e teclado
- Gestão remota completa e de alta capacidade das fechaduras com a adição opcional da eBox
- Instalação, ativação e funcionamento sem dongle simplificados
- Redução efetiva de custos e maior controlo sobre o acesso dos utilizadores
- Configuração potente e flexível, que evolui juntamente com as necessidades da operação

Gestão remota de fechaduras Como se estivesse no local



Apexx USB

- Modo independente, sem ligação em rede
- Ecrã OLED retroiluminado, com interface baseada em ícones
- 1000 utilizadores, 16 fechaduras, 2 teclados
- Alternância entre modos múltiplos na configuração (banco/ICS/OTC)
- Definição de acessos de utilizadores através do software e USB ou diretamente no teclado
- Transferência de auditoria através de USB
- Opção de trinco motorizado e ferrolho de segurança
- Disponível com alimentação por corrente CA e POE; bateria de reserva; entrada USB-C para alimentação de emergência



Apexx IP

- Adição de capacidades de rede com múltiplas fechaduras através de uma eBox
- Até 1000 utilizadores por sistema de fechaduras
- Até 16 fechaduras, 2 teclados e uma única eBox por instalação de sistema de fechaduras
- Gestão remota dinâmica de utilizadores e fechaduras em todos os sistemas interligados através do software da série Apexx
- Dados de auditoria enviados automaticamente para o software praticamente em tempo real, com possibilidade de exportação para CSV ou PDF
- Alertas automáticos e outras funcionalidades avançadas configuradas no software
- Diretório de utilizadores ativos para uma gestão mais eficiente dos acessos de utilizadores



Apexx CIT

- Todas as funcionalidades de Apexx IP em caso de instalação com uma eBox
- Modos Multi-inquilino e Proprietário
- Configuração das funcionalidades OTC ou ICS, bem como opções avançadas de segurança através de software e firmware
- Distribuição de rotas e códigos OTC/ICS do software para a aplicação móvel
- Introdução de códigos de desafio e selos de fecho diretamente na aplicação móvel
- Solicitação de códigos OTC em tempo real e possibilidade de autodistribuição para intervenções fora do horário de serviço

CenconX

Fechadura de cofre para ATM sem chave

O CenconX é um sistema de fechadura de cofre sem chave, com tecnologia BLE integrada, que simplifica e moderniza operações de transporte de valores (CIT) e assistência a ATM. Desenvolvido pela dormakaba, líder global em soluções de fechaduras com código de utilização única (OTC), o CenconX recorre a tecnologia móvel encriptada para permitir um acesso seguro e contínuo aos cofres de ATM através da aplicação Safe Lock e do software de gestão da série Apexx.

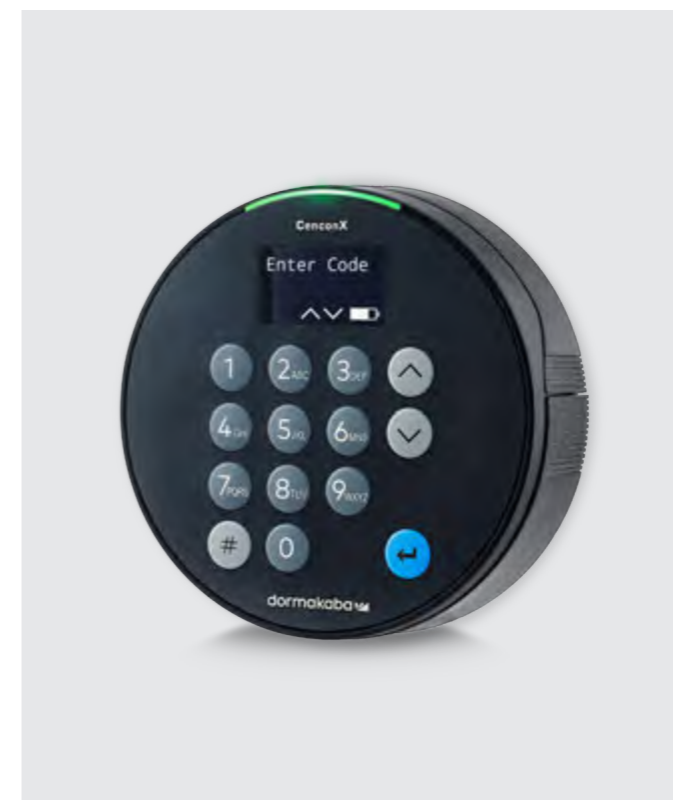
O CenconX é especialmente indicado para o mercado ISO, retalhistas ou outras aplicações que não exijam um conjunto alargado de certificações.

Vantagens

- Redução do investimento inicial e dispensa de eBox para gestão remota
- Eliminação de chaves físicas e de folhas de rota em papel
- Redução do tempo no local com comunicação segura com a fechadura através de BLE
- Registo automático de selos de fecho e dados de auditoria em cada abertura
- Distribuição ou cancelamento de códigos OTC praticamente em tempo real
- Transferência de serviços sem necessidade de reuniões técnicas no local
- Fechaduras eletrónicas de alta segurança com certificação UL tipo 1



Simplificação e modernização das operações de transporte de valores e ISO

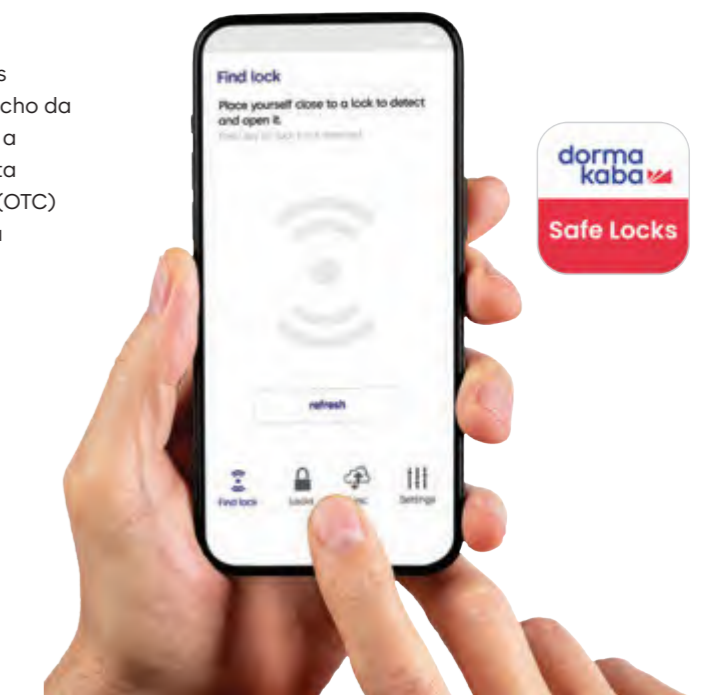


CenconX

- Gestão de credenciais, códigos OTC e selos de fecho através da aplicação dormakaba Safe Locks
- Sem chaves físicas e sem folhas de rota em papel
- Registo automático de dados de auditoria em cada abertura praticamente em tempo real
- Sem necessidade de aplicação de terceiros para geração de códigos OTC
- Colocação em funcionamento da fechadura ou serviço de transferência sem reuniões técnicas no local
- Principais características do Cencon: controlo centralizado, credenciais (via aplicação), código OTC e verdadeiro selo de fecho
- Solução de software no local com o software da série Apexx
- Caixa de alarme opcional para ligação ao painel de alarme e bateria de reserva adicional
- Cancelamento e re emissão remota de códigos OTC
- Penalização por tentativas erradas, calendário de bloqueio, calendário de férias, retardamento e tempo de expiração opcional para códigos OTC
- Melhorias avançadas de segurança: modo duplo (disponível numa versão futura), geofencing, códigos invisíveis e requisito de fotografia com a porta fechada

Acesso móvel seguro

Através da tecnologia de dispositivos móveis, o CenconX optimiza as operações e simplifica significativamente a ativação, abertura e fecho da fechadura, bem como a recolha de dados de auditoria, eliminando a necessidade de porta-chaves físicos e folhas de rota em papel. Esta opção modernizada de fechadura com código de utilização única (OTC) inclui as principais funcionalidades da fiável plataforma Cencon da dormakaba numa solução orientada para a otimização de custos.



O nosso compromisso com a sustentabilidade

Estamos empenhados em promover um desenvolvimento sustentável ao longo de toda a nossa cadeia de valor, alinhado com as nossas responsabilidades económicas, ambientais e sociais, tanto perante as gerações atuais quanto as futuras. A sustentabilidade ao nível do produto é uma abordagem de futuro essencial no setor da construção. Para fornecer informações quantificadas sobre o impacto ambiental de um produto ao longo de todo o seu ciclo de vida, a dormakaba disponibiliza Declarações Ambientais de Produto (EPD), com base em avaliações do ciclo de vida completas e integradas.

www.dormakaba.com/sustainability



A nossa oferta

Soluções de automatização de acessos



Automatização de entradas
Segurança de entradas

Soluções de controlo de acessos



Dados e acessos eletrónicos
Sistemas de evacuação e salvamento
Sistemas para hotelaria

Soluções de hardware de acessos



Fechadores de porta
Ferragens para arquitetura
Sistemas de chaves mecânicas

Serviços



Apoio técnico
Instalação e colocação em funcionamento
Manutenção e reparação

Soluções de chaves e paredes



Sistemas de chave
Paredes móveis/deslizantes

Fechaduras para cofres



Fechaduras eletrónicas para cofres
Fechaduras mecânicas para cofres
Sistemas de trinco e acessórios

Sistemas para vidros



Sistemas de portas manuais
Ferragens para vidros
Paredes deslizantes horizontais

Brochura do Sistema de Soluções Apexx, PT, 05/2025
Sujeito a alterações sem aviso prévio

dormakaba USA Inc.

1525 Bull Lea Road, Suite 100
Lexington, KY 40511

sales.safelocks.us@dormakaba.com

T +1 800 950 4744

+1 888 950 4715 (apoio técnico)

dormakaba.com



dk.world/AxessorApexxIP