

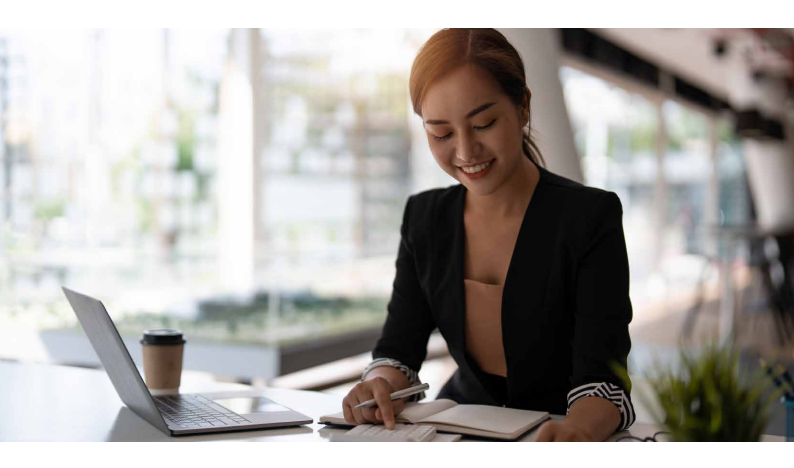
Controllo accessi intelligente e connesso

La funzione wireless by dormakaba



Piena integrazione

senza cavi



La tecnologia wireless ha alleggerito e semplificato la vita in molti settori, dalla navigazione WLAN al telefono senza fili. Anche per soluzioni di controllo accessi con porte non cablate, la tecnologia wireless offre notevoli vantaggi: potete vedere a distanza ciò che succede alla porta, e sapere immediatamente chi può entrare e chi no.

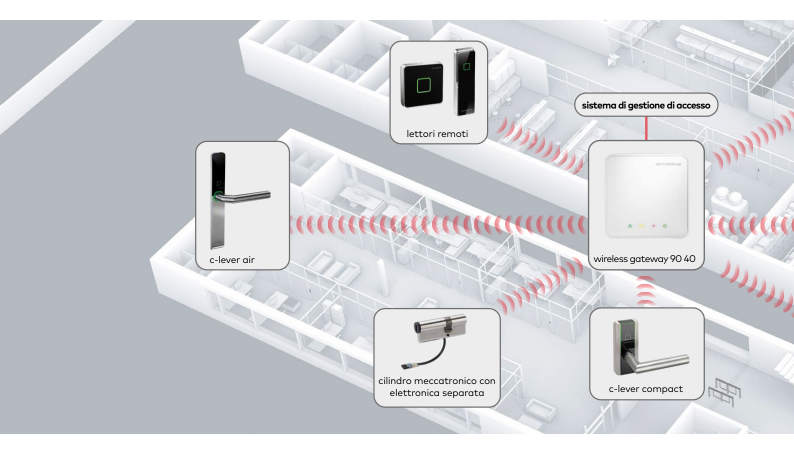
Immaginatevi di voler installare un sistema di chiusura elettronico in un edificio senza intaccarne gli elementi architettonici d'importanza storica. Oppure, di gestire una porta isolata con la massima comodità. La soluzione è semplice: integrare, comodamente e direttamente, componenti di accesso wireless nel sistema generale.

Con la funzione wireless di dormakaba puoi avere una soluzione individuale e su misura per ogni porta. Puoi facilmente installare nuove serrature per porte autonomi, lettori di accesso o cilindri di chiusura in modo rapido ed economicamente conveniente.



La combinazione ideale

per il vostro controllo accessi



Le maniglie, i lettori e i cilindri di chiusura wireless di dormakaba vi offrono il doppio dei vantaggi: da un lato l'installazione semplice perché senza cablaggio, dall'altro la possibilità di modificare in pochi secondi le autorizzazioni di accesso, comodamente dalla scrivania.

Tutti i diritti sono concessi in modo semplice e rapido, senza più programmazione a livello locale. In qualsiasi momento è possibile avere informazioni sullo stato attuale della porta. Gli aggiornamenti del firmware vengono distribuiti alle porte via radio e gli eventi delle porte possono essere letti. Tutto ciò contribuisce a semplificare la pianificazione degli interventi di manutenzione sulle porte.

La sicurezza ha la precedenza

La soluzione wireless aiuta ad aumentare la sicurezza: in caso di badge smarriti o rubati, è possibile via wireless bloccare le autorizzazioni di accesso. In caso di scasso di una porta, l'amministratore riceve una notifica* immediata. Inoltre, la comunicazione tra la porta wireless e il sistema di controllo accessi è ovviamente criptata, in modo da escludere qualsiasi manipolazione.

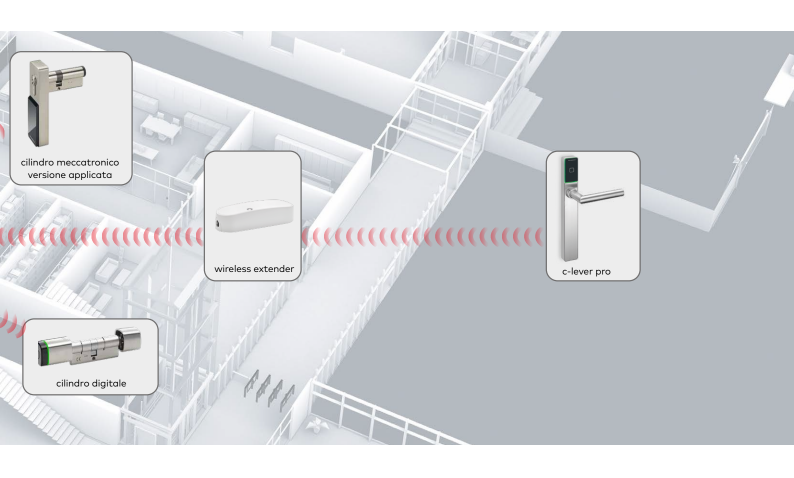
Le principali funzioni wireless

- Assegnare diritti d'accesso in tutta comodità
- Possibilità di essere sempre informati sullo stato della porta e sugli eventi che la riguardano*
- In caso di scasso della porta si verifica un allarme*
- Facile aggiornamento del firmware
- Aprire e chiudere le porte anche a distanza*
- Comunicazione criptata
- Segnalazione automatica dello stato della batteria

I vantaggi

- Guadagno in termini di sicurezza per porte isolate grazie alla trasmissione diretta via radio
- Il dispendio amministrativo è ridotto, perché non serve la programmazione locale dei diritti d'accesso
- Semplice ampliamento delle soluzioni di sistema esistenti.
- Possibilità di collegare in rete anche accessi dove non è possibile il cablaggio
- Comfort più elevato grazie a informazioni tempestive sulla manutenzione

^{*} In funzione della soluzione di accesso impiegata





Autorizzazione di accesso semplificata

I diritti d'accesso dei collaboratori possono essere gestiti senza problemi dal personale del Dipartimento delle Risorse Umane. Ugualmente semplice è interrogare il sistema per avere informazioni sullo stato o monitorare in modo particolare singole porte.



Wireless - una funzione facile e comoda

L'assegnazione di autorizzazione ai visitatori viene effettuata in semplicità e sicurezza. Nessun problema neanche se qualcuno si porta via con sé distrattamente il badge: le autorizzazioni vengono revocate rapidamente.

Scopri le principali caratteristiche







Programmazione delle porte da remoto

Aprite e configurate a distanza le serrature delle porte standalone.



Crittografato e Sicuro

Maggiore sicurezza per le porte isolate grazie alla trasmissione wireless e alla tecnologia di crittografia.



Collegati tramite gateway

Gestite gli accessi in modo smart ed efficiente grazie alla connessione wireless dei nostri gateway con le porte.



Risparmio di tempo e costi

Non è più necessaria la programmazione in loco e non è necessario sostituire i dispositivi di chiusura in caso di smarrimento delle chiavi o tessere.



Pieno controllo con il sistema wireless

Trasparenza e controllo del vostro sistema di accesso in qualsiasi momento.



Aggiornamenti rapidi e rilascio dei diritti di accesso

Potete modificare rapidamente i diritti di accesso, aggiornare il firmware e pianificare facilmente la manutenzione.

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. La sostenibilità a livello di prodotto rappresenta un importante approccio orientato al futuro nel settore delle costruzioni. Per dare evidenza degli impatti ambientali di prodotto durante l'intero ciclo di vita, dormakaba fornisce apposite Dichiarazioni Ambientali di Prodotto (EPD), basate su valutazioni olistiche del ciclo di vita.

www.dormakaba.com/sustainability





La nostra offerta

Soluzioni per l'automazione degli accessi (AAS)

Automazione degli ingressi Sicurezza degli ingressi



Soluzioni di controllo degli accessi (ACS)

Controllo accessi e raccolta dati Uscite di emergenza e vie di fuga Prodotti e soluzioni per hotel



Soluzioni per porte (AHS)

Chiudiporta Accessori e prodotti per porte Cilindri di sicurezza e piani di chiusura



Servizi

Assistenza tecnica Installazione e messa in funzione Manutenzione e riparazione



WN 05477251532. IT, versione 08/2023. Con riserva di modifiche tecniche. © dormakaba.



dormakaba Italia S.r.l. IT-Milano (MI) T +39 02 494842

IT-Castel Maggiore (BO) T +39 051 4178311

info.it@dormakaba.com dormakaba.it dormakaba Schweiz AG Mühlebühlstrasse 23 CH-8620 Wetzikon T +41 848 85 86 87 info.ch@dormakaba.com dormakaba.ch