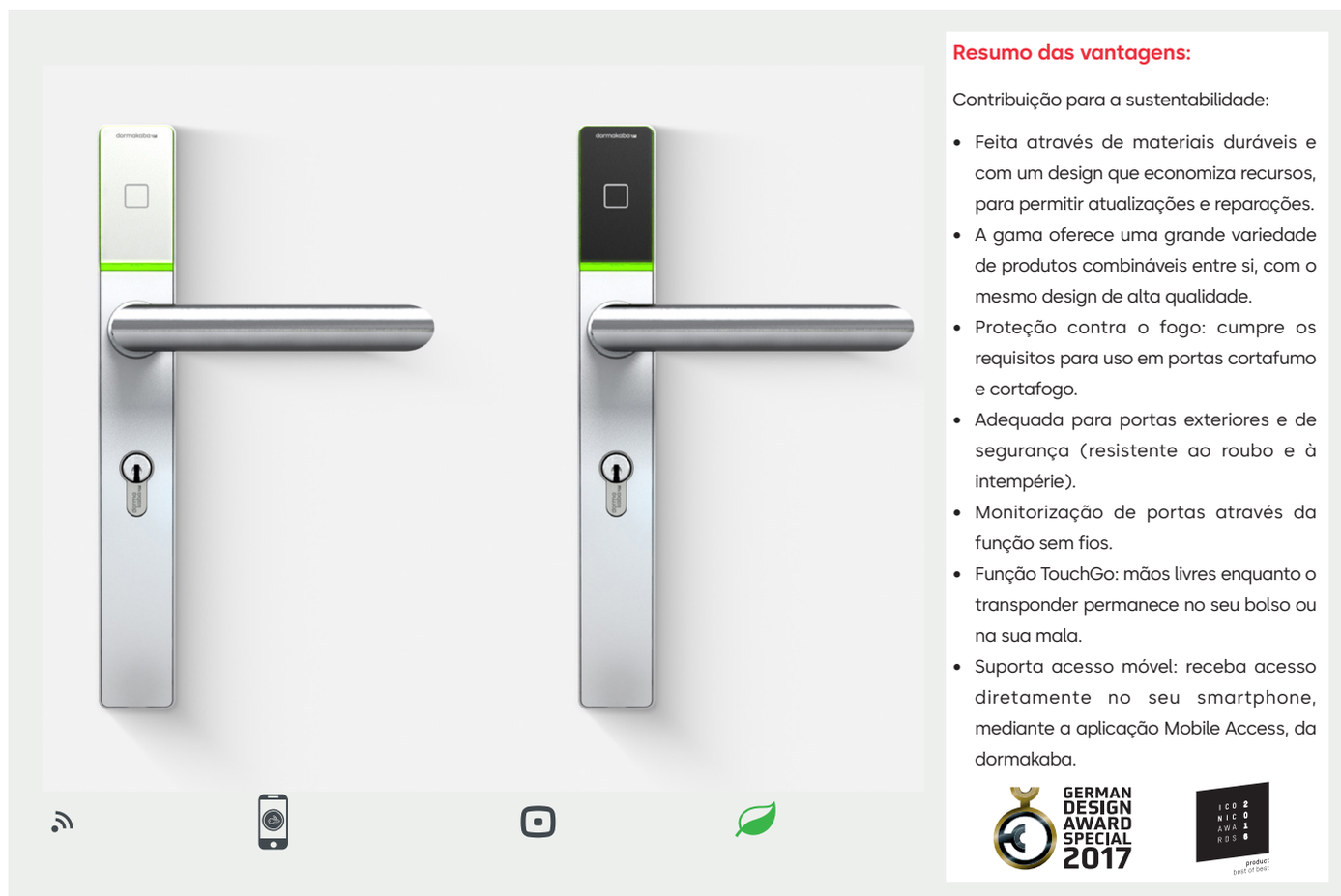


c-lever pro

Fechadura eletrónica



Resumo das vantagens:

Contribuição para a sustentabilidade:

- Feita através de materiais duráveis e com um design que economiza recursos, para permitir atualizações e reparações.
- A gama oferece uma grande variedade de produtos combináveis entre si, com o mesmo design de alta qualidade.
- Proteção contra o fogo: cumpre os requisitos para uso em portas cortafumo e cortafogo.
- Adequada para portas exteriores e de segurança (resistente ao roubo e à intempérie).
- Monitorização de portas através da função sem fios.
- Função TouchGo: mãos livres enquanto o transponder permanece no seu bolso ou na sua mala.
- Suporta acesso móvel: receba acesso diretamente no seu smartphone, mediante a aplicação Mobile Access, da dormakaba.



Segurança e design numa fechadura

A fechadura eletrónica c-lever pro oferece design elegante, grande funcionalidade, controlo com precisão e acesso a um número quase ilimitado de utilizadores às zonas adequadas e no momento oportuno. Estabeleça os direitos de acesso, que pode modificar de forma rápida e flexível, em modo autónomo, remoto ou online. Além disso, pode atribuir direitos de acesso a smartphones, para que estes possam ser utilizados como meios de acesso. Para áreas exteriores ou portas com requisitos de segurança mais elevados, a c-lever pro não só oferece proteção contra roubo e incêndio como também fornece soluções para saídas de emergência e vias de fuga. Os materiais de alta qualidade satisfazem os mais elevados requisitos em termos de robustez, resistência à intempérie e segurança.

Ficha técnica

Tecnologia de ponta

A fechadura c-lever pro faz parte da nossa ampla gama de produtos autónomos dormakaba evolvo.

É compatível com as últimas tecnologias RFID e está disponível com função sem fios: os direitos de acesso são transmitidos a partir do seu computador para os componentes da porta, sem fios e em tempo real. Isto oferece enormes vantagens em termos de segurança, conveniência, programação e manutenção. Se não quiser procurar as suas chaves, escolha a opção TouchGo.

A c-lever pro deteta se o utilizador está a usar um transponder válido e, em caso afirmativo, permite que a porta seja aberta.

Pronta para qualquer uso

A sua vasta gama de opções faz com que a c-lever pro se adequa a quase todas as portas, tanto em interiores quanto em exteriores. Estas portas podem ser pontos de acesso a edifícios comerciais ou administrativos, lares de idosos, hospitais, universidades ou qualquer área que necessite de ser protegida, como salas de servidores ou armazéns.

Design sofisticado

Pode acionar a porta facilmente: seja com uma chave, um cartão RFID ou um smartphone, o sinal verde na unidade aparecerá depois de apresentar o seu meio de acesso autorizado, e pode abrir a porta com a maçaneta da fechadura, como habitualmente.

Programação

A c-lever pro é fácil de programar e é adequada tanto para portas individuais como para fazer parte de um grande sistema de acesso. Dependendo das características selecionadas e do software de gestão, existem diferentes opções de programação. Por exemplo, os direitos de acesso podem ser transmitidos remotamente através do seu computador, com o dispositivo de programação, através da aplicação ou com o cartão de programação, diretamente para a fechadura eletrónica da porta.

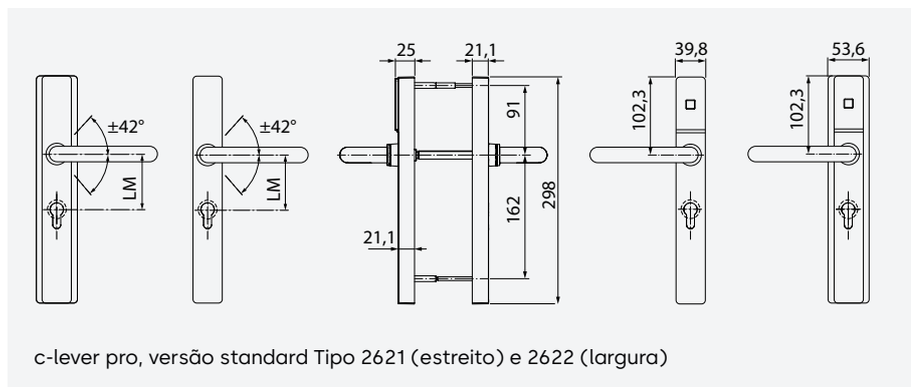
Principais características

O software do dispositivo é compatível com todas as soluções e sistemas da dormakaba e as suas funções incluem, entre outras:

- Número de meios de acesso:
 - com lista branca, até 4.000
 - com CardLink ou AoC, praticamente ilimitado
- Relógio interno e perfis horários configuráveis
- Atribuição de direitos de acesso por tempo limitado (validação)
- Armazenamento dos últimos 2.000 eventos (pode desativar-se)

Fácil de instalar

A instalação realiza-se no interior ou no exterior (protegida da intempérie), diretamente em portas de madeira, plástico ou metal. Em geral, poderá continuar a utilizar a sua fechadura atual. Graças ao funcionamento autónomo, não são necessários cabos.



O nosso compromisso com a sustentabilidade

Comprometemo-nos a fomentar um desenvolvimento sustentável ao longo de toda a nossa cadeia de valor, de acordo com as nossas responsabilidades económicas, ambientais e sociais face às gerações atuais e futuras. A sustentabilidade a nível de produto é um foco importante e orientado para o futuro no âmbito da construção. Com a finalidade de proporcionar informação quantificada sobre o impacto ambiental de um produto ao longo de todo o seu ciclo de vida, a dormakaba disponibiliza Declarações Ambientais de Produto (EDP), baseadas em avaliações holísticas do ciclo de vida.

www.dormakaba.com/pt-pt/sustentabilidade

Tenha em conta:

A gama de funções do produto depende do ambiente de sistema escolhido. Para mais detalhes e informação sobre o pedido, consulte o catálogo EAD da dormakaba correspondente ou a descrição do sistema.

Sujeito a alterações técnicas sem aviso prévio. Versão 03/2024. © dormakaba.

Dados técnicos

Standards RFID suportados

- LEGIC (advant & prime)
- MIFARE (DESFire & Classic)
- OSS-SO Versión 2017-10 (LEGIC advant, MIFARE DESFire)

Designs

- Placa: escolha entre estreita ou larga
- Distância entre os eixos: de 55 a 105 mm (segundo o perfil)
- Perfil europeu, perfil redondo suíço, perfil ovalado escandinavo ou australiano

Opções

- Cobertura da antena branca ou preta
- Diversos designs de maçaneta
- Funções disponíveis: TouchGo, acesso sem fios e acesso móvel

Dimensões (L x A x P)

- Placa estreita: 39,8 x 298 x 21 mm
- Placa larga: 53,6 x 298 x 21 mm
- Entrada mínima de 35 mm, 25 mm com maçanetas deslocadas

Alimentação

- 2 pilhas 1,5 V AA L91, FR6 ou através do módulo S
- Para TouchGo, juntamente com os filtros ambiente/vida útil
- Temperatura: de -25° C a +70° C
- Classe de proteção: IP55
- Humidade: 0 a 95%, sem condensação
- Duração da bateria a 20° C: até 150.000 ciclos ou até 3 anos

Certificados

- Ferragens para construção: EN 1906, classe de aplicação 4
- Segurança contra incêndios: DIN 18273 (comprovada segundo EN 1634-1)
- Saídas de emergência: EN 179 (em combinação com maçanetas e fechaduras adequadas)
- Portas antipânico: EN 1125 (em combinação com barras antipânico homologadas)

Declaração Ambiental de Produto: EPD

- Número de declaração: EPD-DOR-20210011-CCA1-EN
- Conforme: ISO 14025 e EN 15804+A2
- Editor e titular da declaração: Institut Bauen und Umwelt e.V. Bauen und Umwelt e.V.

Tem alguma dúvida? Teremos todo o gosto em ajudar.

dormakaba Portugal, Lda. | Alameda dos Oceanos, 23 A, Loja 1 | 1990 – 196 Lisboa | T +351 215 960 021 | www.dormakaba.pt