



Mobile Access



Wireless

dormakaba c-lever air

Maniglia elettronica piatta e sottile

Design compatto e sottile

La c-lever air è una maniglia elettronica di controllo accessi piatta e sottile come una normale piastra per porte.

La c-lever air soddisfa i più elevati requisiti estetici e funzionali di controllo accessi. La sua originalità è rappresentata dal design sottile del battente che rende possibile, di regola, continuare ad utilizzare i cilindri esistenti con soli 10,5 - 11,5 mm di spessore. Il suo design lineare è già stato riconosciuto e premiato più volte.

La c-lever air è parte del portfolio di componenti standalone dormakaba evol. La maniglia non necessita di cablaggio in quanto alimentata da due batterie standard. All'interno, in combinazione con elementi meccanici della maniglia, si ottiene un design uniforme adatto a tutte le porte.

Tecnologia modernissima

La maniglia c-lever air può essere integrata in tutte le soluzioni dormakaba e supporta le attuali tecnologie RFID.

La c-lever air è disponibile anche nella versione wireless, una funzione che offre vantaggi in termini di programmazione, manutenzione oltre alla massima sicurezza.

Pronta all'uso

La c-lever air può essere installata su porte interne, in architetture di pregio, uffici moderni, musei e gallerie d'arte.

I vantaggi in breve

- Prodotto premiato - la maniglia più piatta disponibile sul mercato
- Funzionamento autonomo o wireless
- Supporta la funzione Mobile Access: con la soluzione mobile dormakaba gli utenti ricevono le credenziali di accesso direttamente sul loro smartphone

Avete domande? Saremo lieti di offrirvi consulenza, vi aspettiamo.

dormakaba Italia S.r.l.

Milano (MI)
T: +39 02 494842

Castel Maggiore (BO)
T: +39 051 4178311

info.it@dormakaba.com
www.dormakaba.it

dormakaba Schweiz AG

Mühlebühlstrasse 23
CH-8620 Wetzikon
T: +41 848 85 86 87

info.ch@dormakaba.com
www.dormakaba.ch

Caratteristiche prestazionali

Facile da utilizzare - elevata prestazione

Con la c-lever air aprire la porta è facilissimo: dopo aver presentato un supporto di accesso (una tessera, un portachiavi, la chiave RFID o lo smartphone) un segnale luminoso verde indica che l'accesso è consentito. Per aprire la porta basta solo abbassare la maniglia come d'abitudine.

Montaggio

L'installazione è semplice. La c-lever air può essere montata su porte interne o esterne in legno o metallo, a telaio tubolare o legno massello. Si consiglia di prestare attenzione alle istruzioni per l'utilizzo e le altre note sui dati tecnici, sui controlli e sulla manutenzione.

Programmazione

La c-lever air è idonea ad essere utilizzata sia per una singola porta che in un grande impianto di chiusura. Scegliete tra le seguenti possibilità di programmazione:

- Autorizzazione nel componente:
 - con scheda di programmazione
 - con l'applicazione smartphone
 - con il software di sistema ed il trasferimento dei diritti di accesso tramite il programmatore
 - comodamente dalla vostra scrivania con la funzione wireless
- Autorizzazioni per il media di accesso: la programmazione in loco dei componenti porta non è più necessaria. A scelta con:
 - CardLink
 - AoC (Access on Card)
 - OSS-SO (Open Security Standards – Standard Offline)
 - Mobile Access: Accesso con smartphone tramite Bluetooth® o Near Field Communication (NFC)

Caratteristiche prestazionali importanti

Il software di sistema supporta tutte le soluzioni dormakaba e offre tra l'altro le seguenti funzioni:

- Numero di strumenti di accesso: - con Whitelist fino a 4000
 - con CardLink/AoC praticamente illimitato
- Orologio interno e profili temporali configurabili
- Assegnazione limitata nel tempo di diritti di accesso (validazione)
- Memorizzazione degli ultimi 2000 eventi (con possibilità di disattivazione)

Un portfolio universale

La gamma di prodotti include ulteriori dispositivi perfettamente combinabili tra loro e dotati del medesimo prezioso design. In base alle esigenze del cliente questi possono essere integrati nei sistemi online, stand alone e meccanici dormakaba.

Nota: le funzioni del prodotto dipendono dall'ambiente del sistema scelto. Determinate opzioni potrebbero non essere disponibili.

Trovate maggiori dettagli e i codici d'ordine nel relativo catalogo dormakaba o nella descrizione dei sistemi.

Dotazione tecnica

Standard supportati

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

Tipologie

- Versione larga (per porte in legno massello) e stretta (per porte a telaio tubolare)
- Profilo europeo, profilo tondo svizzero
- Interasse fori (a seconda della versione):
 - Larga: 70 - 78 mm;
 - Stretta: 70 - 94 mm
- Maniglia: standard (8906), ad U (8906V), design (8115), ad U (8116V)

Opzioni

- Finitura in bianco o nero
- Design a scelta della maniglia
- Funzioni a scelta: wireless, Mobile Access

Dimensioni (L x H x P)

- Placca larga: 52 x 180 x 10,5 mm
- Placca stretta: 40 x 282 x 11,5 mm
- Spessori porta 35 - 110 mm

Alimentazione

- 2 batterie 1,5 V AA L91, FR6

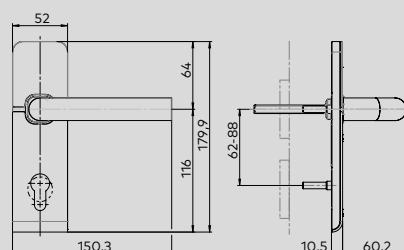
Condizioni ambientali/durata

- Temperatura: da -20 °C a 55 °C
- Classe di protezione: IP54
- Umidità dell'aria: 0 - 90% RH, senza condensa
- Durata batterie a 20 °C: fino a 120.000 cicli o fino a 3 anni

Certificati

- Protezione antincendio: DIN 18273 (testato secondo EN 1634-1; in preparazione)
- Uscita di emergenza: EN 179 (con le corrispondenti maniglie e serrature)
- Maniglia elettronica: classificazione 37-B14D00 conformemente a prEN 16867 (in preparazione)

Con riserva di modifiche tecniche. Aggiornato al 08/2019. © 2019 dormakaba.



c-lever air, versione standard, tipo 2944 (largo) e 2924 (stretto)
Rappresentazione delle fessure dei cilindri UE (linea continua) e del profilo tondo svizzero (linea tratteggiata)

