

dormakaba

Serratura per armadietti 21 10

Sicurezza di accesso elettronica

Con la serratura elettronica per armadietti proteggete i vostri documenti e materiali personali riposti in guardaroba, armadietti e altri mobili da eventuali accessi non autorizzati, e tutto ciò in modo molto pratico senza dover inserire la chiave.

Apertura con RFID o smartphone

Dovete solo tenere brevemente la tessera, la chiave o il portachiavi con chip RFID davanti alla porta dell'armadio e si sbloccherà in un attimo. Inoltre, grazie alla funzione Mobile Access, è possibile aprire la serratura dell'armadio in modo molto comodo con il proprio smartphone. Per bloccare nuovamente la porta, dovete semplicemente chiuderla; la serratura, infatti, si blocca da sola.

Integrabile

La serratura per armadietti può essere integrata senza problemi nelle nostre soluzioni di accesso standalone ed online. Questo vi permette di accedere alle stanze e di aprire gli armadi con un solo

media di accesso. La gestione poco pratica delle chiavi appartiene così al passato. Inoltre non dovete più preoccuparvi delle conseguenze di aver dimenticato i codici PIN e degli alti costi di duplicazioni chiavi o sostituzione delle serrature in caso di smarrimento.

Installata in un batter d'occhio

Montata trasversalmente o in alto: grazie alla sua struttura sottile, la serratura è adatta a quasi tutti gli armadi. Avete piena libertà sulla parte anteriore del vostro mobile poiché la serratura viene applicata all'interno. La serratura basata sulla tecnologia RFID può essere montata su quasi ogni tipo di materiale, come legno, plastica, metallo o vetro.

Campi di applicazione

La serratura per armadietti è utilizzabile in molti settori.

Le applicazioni tipiche sono:

- Guardaroba o armadietti
- Cassette di deposito e postali
- Mobili di ufficio e cassette
- Armadi per medicinali e pazienti

I vantaggi in breve:

Sicurezza efficiente

La serratura per armadietti semplifica la gestione delle chiavi

Integrazione semplice

Parte dell'ambiente di sistemi dormakaba con cilindri digitali, maniglie elettroniche e lettori

Utilizzo comodo

Tenete la tessera davanti alle porte e l'armadio si apre

Chiusura elegante

La serratura per armadietti viene chiusa dall'interno si alimenta con tradizionali batterie al litio

Massima sicurezza

La costruzione robusta e la funzione di allarme offrono sicurezza

Mobile access

Apertura con lo smartphone (Android)



Caratteristiche prestazionali

Robusta e sicura

La cassa è provvista di una robusta riferma in acciaio ed offre così un'elevata resistenza ai tentativi di scasso. Oltre al controllo garantito dalla riferma, un contatto di allarme separato riconosce i tentativi di apertura non autorizzati. Così il contenuto del vostro armadio è tenuto al sicuro in modo ottimale.

Innovativa gestione dell'energia

Grazie al funzionamento a batteria, la serratura non necessita di alcun cablaggio. La batteria dura fino a cinque anni. Viene indicata la fine del suo ciclo di vita. E non vi preoccupate: anche se la batteria è completamente scarica, l'accumulatore di energia integrato permette l'apertura della porta.

Gestione degli accessi intelligente

Contrariamente alla complicata gestione delle chiavi, questa soluzione vi offre l'opportunità di sapere rapidamente chi ha l'autorizzazione ad aprire. Inoltre è possibile riprogrammare in poco tempo i diritti di accesso e dunque adattarli a nuove situazioni.

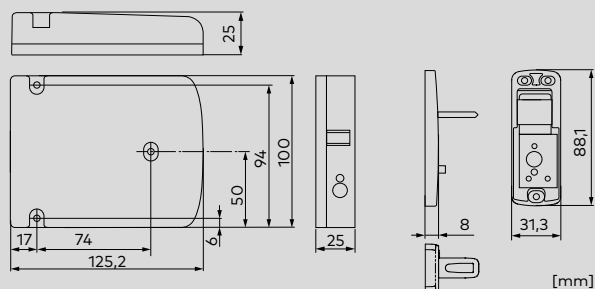
Un'altra funzione pratica è la «scelta libera dell'armadio»: i vostri visitatori o dipendenti possono occupare un armadio libero a loro scelta. La serratura memorizza la tessera permettendo di sfruttare al meglio il numero limitato di guardaroba disponibili.

Programmazione efficiente

Scegliete tra le seguenti possibilità di programmazione:

- Autorizzazione nei componenti:
 - con scheda di programmazione
 - con l'applicazione smartphone (evolo smart*)
 - con il software di sistema ed il trasferimento dei diritti di accesso tramite il dispositivo di programmazione
- Autorizzazioni per lo strumento di accesso: la programmazione in loco dei componenti non è più necessaria. A scelta con:
 - CardLink o AoC (Access on Card)
 - OSS-SO (Open Security Standards – Standard Offline)
 - Mobile Access: Accesso con smartphone tramite Near Field Communication (NFC)

* con Smartphone Android



Serratura per armadietti 21 10: serratura laterale con sbarra per porte non in metallo

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

Italia

dormakaba Italia S.r.l.
Milano (MI)
T: +39 02 494842
F: +39 02 49484231

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

Svizzera

dormakaba Schweiz AG
Mühlebühlstrasse 23
8620 Wetzikon
T: +41 848 85 86 87

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

Dati tecnici

Standard RFID supportati

- LEGIC (advant & prime)
- MIFARE (DESFire & Classic)
- OSS-SO versione 2017-10 (LEGIC advant, MIFARE DESFire)
- NFC - Near Field Communication (con Smartphone Android)

Versioni

- Sbarra per porte non in metallo, in metallo o in vetro
- Cassa in plastica (PC)

Funzioni

- Scelta libera dell'armadio
- Chiusura con o senza tessera
- Allarme in caso di tentativo di scasso
- Orologio in tempo reale interno
- Numero di strumenti di accesso:
 - Whitelist fino a 4000
 - CardLink praticamente senza limiti
- Memorizzazione degli ultimi 2000 eventi

Dimensioni

- Serratura laterale (A x L x P): 125 x 100 x 25 mm
- Applicazioni per porte non in metallo (A x L x P): 31 x 88 x 8 mm
- Spessore della porta: fino a 22 mm

Alimentazione

- Batteria al litio 1 x 3.6 V, AA

Ambiente/durata di vita

- Temperatura: da 0 °C a +50 °C
- Classe di protezione: IP52
- Umidità dell'aria: Da 0 a 90 % RH, non condensabile
- Durata di vita della batteria a 20 °C: Fino a 50.000 cicli o fino a 5 anni

Capacità di resistenza ai tentativi di scasso

- Soddisfa la direttiva sugli armadi secondo la norma DIN 4547-2, classe C

Trovate maggiori dettagli e informazioni sull'ordine nel relativo catalogo di dormakaba o nella descrizione dei sistemi.

Con riserva di modifiche tecniche.
Aggiornato al 09/2019.
© 2019 dormakaba.