

X1R Smart



Versione ad infilare Single Action con sblocco rapido mediante maniglia

Versione 4 Catenacci. Interasse 28

SERRATURA ELETTRONICA MOTORIZZATA PROGETTATA APPOSITAMENTE PER L'APPLICAZIONE SU PORTE BLINDATE, VERSIONE AD INFILARE SINGLE ACTION



Il controllo per porte blindate

X1R Smart è una serratura elettronica motorizzata progettata appositamente per l'applicazione su porte blindate. Combina la solidità di una serratura meccanica con la versatilità del controllo elettronico mediante Smartphone, tag RFID o tastiera.

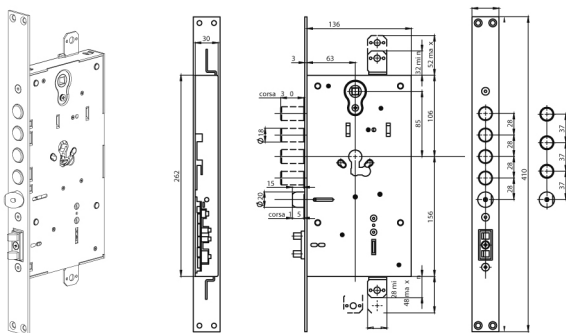
Scegli la tua credenziale di accesso preferita

Le porte blindate dotate di serratura X1R Smart offrono all'utente la possibilità di accedere con app da Smartphone e con dispositivi RFID. È possibile inoltre avere sulla porta una tastiera numerica e il lettore di impronta digitale, per permettere l'accesso all'utente senza dover usare nessuna credenziale fisica.

Funzioni di prodotto

- Apertura mediante PIN code e impronta digitale.
- Apertura e richiusura motorizzata di catenacci e scrocco.
- Apertura rapida dall'interno del locale con maniglia "Single Action" (opzionale).
- Apertura mediante cilindro a profilo europeo (EN 1303, DIN 18252).
- Funzione light (solo scrocco) programmabile dall'utente per determinati giorni e fasce orarie.
- Memorizza fino a 300 credenziali di accesso
- Memorizza gli ultimi 1.000 eventi
- Alimentato a batteria con rilevazione stato carica
- Accensione da rilevazione RFID e smartphone
- Dispositivo a basso consumo energetico
- Real Time Clock/Calendario
- Segnalazioni luminose ed acustiche
- Funzione apertura a giorno (funzione ufficio) senza extra consumo batterie
- Blocco degli utenti Standard permettendo l'accesso solo agli utenti VIP
- Programmazione e aggiornamento software mediante ARGO App su dispositivi iOS e Android

X1R Smart Versione ad infilare Single Action con sblocco rapido mediante maniglia



DIMENSIONI

Catenacci in acciaio cromato Ø 18 mm, corsa 30 mm.
Scrocco reversibile Ø 20 mm, sporgenza regolabile.
Quadro maniglia 8 mm per azionamento scrocco.

cod. **0006990028550**

CREDENZIALI DI ACCESSO

- Apple Watch
- Badge
- Braccialetto
- Codice numerico
- Impronta digitale
- Keyfob
- Smartphone

INTERFACCIA DI COMUNICAZIONE

- Verificare le interfacce di comunicazione dei lettori compatibili con la serratura

CERTIFICAZIONI

- EN 14846:2008 con classificazione |3|X|9|E|0|P|7|1|3|

Caratteristiche tecniche

FIRMWARE

ARGO

- Su porta blindata

RELEASE

2.0

CARATTERISTICHE AMBIENTALI

- IP44

ALIMENTAZIONE

6 batterie alcaline da 1,5 Vdc Alimentatore 8÷30 Vdc (30W)
Assorbimento a riposo 0,05A – max 2,5A (forzatura)

TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO

-20°C ÷ +70°C

DURATA STIMATA BATTERIE

3 anni, 30.000 aperture. Il dato è dipendente dal modo e dall'ambiente di utilizzo e dalle opzioni attivate.

TEMPERATURA DI IMMAGAZZINAMENTO

-25°C ÷ +75°C

COMPATIBILITÀ DI PRODOTTO

Attacchi per aste per chiusure supplementari alto e basso.
Predisposizione viti passanti M6 per fissaggio ghiera di protezione cilindro.

Sensore contatto porta reversibile e con sporgenza regolabile, completo di riscontro. Fissaggio ad infilare con frontale in acciaio cromato 410x35x3 mm.

Versione in acciaio inox su richiesta.

MONTAGGIO

CONFEZIONE

Serratura, contatto accostamento anta, viti fissaggio cilindro, istruzioni di montaggio

ACCESSORI (NON INCLUSI)

Lettori Smart per X1R

Alimentatore

Passacavo

Compatibilità con applicativi ISEO

ARGO	LUCKEY	LSA	V364
•	•	-	-
