

SELETTORE CON CHIAVI ELETTRONICHE CONTACTLESS RFID 125 KHZ CONNESSO A INTERNET PER CONTROLLO ACCESSI IN CLOUD

Kit di controllo accessi cloud con chiavi elettroniche di prossimità per l'attivazione di pulsantiere di cabina.

Connesso a Internet in Wi-Fi, con router o modem USB 3G/4G, il kit è controllato in remoto, registrandosi e accedendo da PC, tablet o smartphone al software cloud GUARDSAAS presente sul nostro sito web.

In remoto si aggiungono o rimuovono le chiavi degli utenti e si impostano regole individuali di utilizzo, come ad esempio, fasce orarie o numero di corse.

In assenza di connessione, il kit opera secondo le ultime impostazioni e memorizza fino a 8.192 eventi.

Al ripristino della connessione, i dati registrati sono sincronizzati con il software cloud.

Gli utilizzi in dettaglio sono consultabili e scaricabili nei principali formati digitali.

CONNECTED TO THE INTERNET SELECTOR FOR CLOUD ACCESS CONTROL WITH CONTACTLESS 125 KHZ RFID ELECTRONIC KEYS

Cloud access control kit with proximity electronic keys for the activation of cabin panels. Connected to Internet via Wi-Fi, with router or USB 3G/4G modem, the kit is controlled remotely, registering and accessing from PC, tablet or smartphone to the cloud software GUARDSAAS on our website.

Remotely add or remove user keys and set individual usage rules, such as time zones or number of rides.

In the absence of connection, the kit operates according to the latest settings and stores up to 8,192 events.

When the connection is restored, the recorded data are synchronized with the cloud software.

The uses in detail can be consulted and downloaded in the main digital formats.



DATI TECNICI

Alimentazione: 12 V DC

Consumo: 350 mA

Memoria chiavi elettroniche: 8.168

Memoria eventi: 8.192

Frequenza RFID: 125 KHz

Distanza di lettura RFID: 30/60 mm

Distanza max controller/lettore: 100 m

Modalità: temporizzatore

Timer output: da 1 a 255 sec

Programmazione: software cloud

Rete: Ethernet/Wi-Fi/Modem USB 3G-4G

Grado di protezione lettore: IP 66

Temperatura operativa: da +5° a +50° C

Dimensioni foro lettore: Ø 20 mm - SU RICHIESTA Ø 30 mm

Peso: 250 g

TECHNICAL DATA

Supply voltage: 12 V DC

Stand-by energy consumption: 350 mA

Electronic keys memory: 8,168

Events memory: 8,192

RFID frequency: 125 KHz

RFID reading distance: 30/60 mm

Maximum distance controller/reader: 100 m

Mode: timer

Timer output: from 1 to 255 sec

Programmation: cloud software

Network: Ethernet/Wi-Fi/3G-4G USB modem

Reader protection rating: IP 66

Operating temperature: from +5° to +50° C

Reader hole dimensions: Ø 20 mm - ON REQUEST Ø 30 mm

Weight: 250 g

CONTENUTO

1 pz Z-5R-WEB

1 pz K-RF-EM

1 pz CONTENITORE Z-5R-WEB

1 pz RELE'

1 pz CAVO ETHERNET

2 pz TASSELLO Ø 5 MM X 30 MM

1 pz MANUALE DI INSTALLAZIONE

PACKING LIST

1 pc Z-5R-WEB

1 pc K-RF-EM

1 pc Z-5R-WEB CASE

1 pc RELAY

1 pc ETHERNET CABLE

2 pcs Ø 5 MM X 30 MM RAWLPLUGS

1 pc USER MANUAL

