

TASTIERINO CONNESSO A INTERNET PER CONTROLLO ACCESSI IN CLOUD

Kit di controllo accessi cloud con codici PIN a 4 cifre e chiavi elettroniche contactless RFID 13,56 MHz 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 i codici PIN, 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 KEYPAD FOR CLOUD ACCESS CONTROL

Cloud access control kit with 4 digits PIN codes and contactless 13,56 MHz RFID 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 PIN codes, 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: 370 mA

Memoria chiavi elettroniche e codici PIN: 8.168

Memoria eventi: 8.192

Formato codice PIN: 4 cifre

Frequenza RFID: 13,56 MHz

Distanza di lettura RFID: 20/40 mm

Distanza max scheda/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 68

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

Interasse fori tastierino: 90 mm

Peso: 750 g

TECHNICAL DATA

Supply voltage: 12 V DC

Stand-by energy consumption: 370 mA

Electronic keys and PIN codes memory: 8,168

Events memory: 8,192

PIN code format: 4 digits

RFID frequency: 13,56 MHz

RFID reading distance: 20/40 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 68

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

Reader interaxle spacing: 90 mm

Weight: 750 g

CONTENUTO

1 pz Z-5R-WEB

1 pz C-CODE-MF

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 C-CODE-MF

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

