

## **SELETTORE CON CHIAVI ELETTRONICHE CONTACTLESS RFID 13,56 MHZ 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 13,56 MHZ 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:** 13,56 MHz

**Distanza di lettura RFID:** 20/40 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:** 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 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-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 K-RF-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

