

## LETTORE BIOMETRICO STAND-ALONE PER ATTIVAZIONE PULSANTIERA

Letto biometrico a doppia tecnologia, impronte digitali e chiavi elettroniche contactless RFID 125 KHz.

In metallo e IP 68 resiste a usura e agenti atmosferici estremi.

Il dispositivo ha capacità di memoria per 1.000 impronte digitali o chiavi elettroniche.

La registrazione delle impronte o delle chiavi si effettua con telecomando di programmazione ad infrarossi.

L'attivazione della pulsantiera è possibile solo con un'impronta digitale o con una chiave registrata.

Il lettore opera da temporizzatore impostabile da 1 a 99 secondi o come interruttore.

## STAND-ALONE BIOMETRIC READER FOR ELEVATOR PANEL ACTIVATION

Biometric reader with dual technology, finger prints and contactless 125 KHz RFID electronic keys.

In metal and IP 68, it resists wear, vandalism and extreme atmospheric agents.

The device has memory capacity for 1,000 finger prints or electronic keys.

The registration of finger prints and keys is done with infrared remote control.

Activation of the panel is only possible by finger print or a registered key.

The reader operates as a timer settable from 1 to 99 seconds.



## DATI TECNICI

**Alimentazione:** 12 V DC

**Consumo:** 150 mA

**Memoria impronte digitali e chiavi elettroniche:** 1.000

**Risoluzione lettore impronte digitali:** 500 DPI

**Frequenza RFID:** 125 KHz

**Distanza di lettura RFID:** 30/60 mm

**Output:** n°1 relè 12 V DC max 20 A

**Timer output:** da 1 a 99 sec

**Lunghezza cavo:** 500 mm

**Materiale:** metallo

**Grado di protezione:** IP 68

**Temperatura operativa:** da -30° a +60° C

**Dimensioni:** 127 x 47 x 26 mm

**Peso:** 500 g

## CONTENUTO

1 pz C-BIOMETRIC-EM

1 pz TELECOMANDO IR DI  
PROGRAMMAZIONE

2 pz TASSELLO Ø 5 MM X 30 MM

1 pz CHIAVE TORX T10

1 pz MANUALE DI INSTALLAZIONE

## PACKING LIST

1 pc C-BIOMETRIC-EM

1 pc PROGRAMMING IR REMOTE

2 pcs Ø 5 MM X 30 MM RAWLPLUGS

1 pc T10 TORX WRENCH

1 pc USER MANUAL

## TECHNICAL DATA

**Supply voltage:** 12 V DC

**Stand-by energy consumption:** 150 mA

**Finger prints and electronic keys memory:** 1.000

**Fingerprints resolution:** 500 DPI

**RFID frequency:** 125 KHz

**RFID reading distance:** 30/60 mm

**Output:** n°1 relay 12 V DC max 20 A

**Output timer:** from 1 to 99 sec

**Cable length:** 500 mm

**Material:** metal

**Protection rating:** IP 68

**Operating temperature:** from -30° to +60° C

**Dimensions:** 127 x 47 x 26 mm

**Weight:** 500 g

