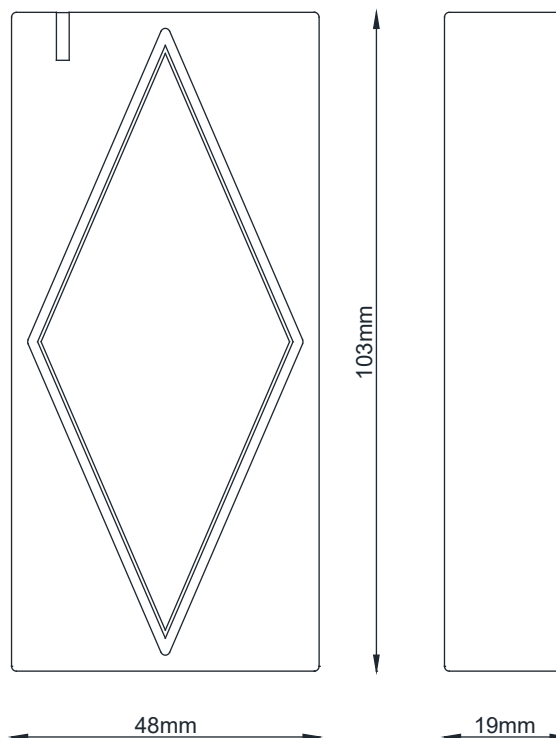
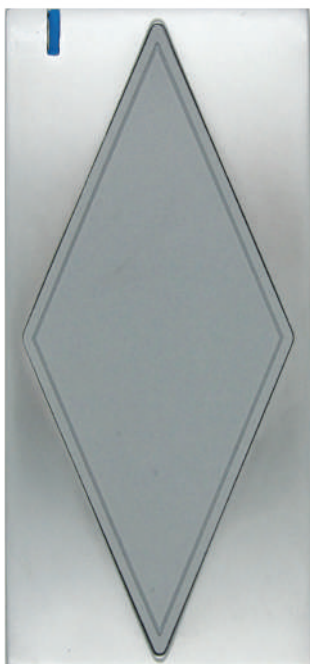


# C-BLUETOOTH-EM

Codice articolo: 0026



C-BLUETOOTH-EM è un lettore Bluetooth per l'attivazione di un impianti elevatori da smartphone, IOS e Android. L'App gratuita trasforma lo smartphone in uno strumento d'identificazione personale, al pari delle chiavi elettroniche.

C-BLUETOOTH-EM è anche un lettore RFID 125 KHz per chiavi elettroniche di prossimità. Fino a 10.000 chiavi elettroniche RFID e smartphones attivano contemporaneamente la pulsantiera comandando un contatto pulito, relè monostabile o bistabile.

La configurazione delle credenziali di ogni smartphones, di ogni chiave elettronica e l'inoltro di inviti temporizzati, limitati per data e numero di utilizzi, si effettua direttamente da App.



**Alimentazione:** 12 V DC

**Consumo:** 90 mA

**Output relè monostabile:** impostabile da 1 a 254 secondi

**Output relè bistabile:** ON / OFF

**Smartphone/Chiavi elettroniche:** max 10.000

**Smartphone:** IOS e Android

**Tipologia chiavi elettroniche:** prossimità RFID 125 KHz

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

**Temperatura operativa:** da -20° a +60° C

**Materiale:** metallo

**Grado di protezione:** IP66

**Dimensioni controller:** 103 x 48 x 19 mm

**Peso:** 0,30 kg