

## Lettores transponder + interfaccia



Dispositivo di comando di prossimità per porte automatiche, per il controllo degli accessi automatizzati, composti da un lettore transponder e un'interfaccia.

Il sistema è composto da un lettore transponder e un'interfaccia. Il lettore che rappresenta la parte di rilevamento, ha un contenitore antiurto IP57 con base di fissaggio rapida a parete.

Permette la lettura senza contatto dei TAG, delle CARD transponder e dei trasmettitori (ad esempio radio telecomandi COIL).

Grazie all'utilizzo dell'interfaccia si possono registrare fino a 1000 utenti nella memoria.. Possibilità di utilizzare fino a tre lettori transponder, collegati ad un'unica interfaccia, per attuare comandi in postazioni diverse. Possibilità di registrare i tag direttamente dal lettore tramite un tag master oppure accedendo all'interfaccia e premendo il tasto di programmazione.

Il transponder presente nei tag è passivo quindi non necessita di alimentazione e viene attivato soltanto quando si trova all'interno della zona di interrogazione del lettore, definita come area di copertura.

- ▲ Trasmissione digitale a filo
- ▲ Installazione a superficie IP57
- ▲ Codici utente memorizzabili: 10000
- ▲ Combinazione di codici disponibile: 1 milione
- ▲ Funzioni gestibili separatamente: 4
- ▲ 3 periferiche gestite
- ▲ Programmazione della retroilluminazione
- ▲ Frequenza di funzionamento 13,56 MHz
- ▲ Schede transponder in opzione
- ▲ Dimensioni di ingombro lettore (L x A x P) 74 x 130 x 24 mm