



Il vantaggio dell'apertura
porte contactless



Specifiche tecniche:

Codice Prodotto	IO 110.1X31
Alimentazione	DC/AC + 24V / 30mA
Grado di protezione	IP 66
Frequenza	LF 125KHz
Output/Controllo	Relè, (2A 24VAC or 24VDC)
Distanza di lettura	Dispositivo : fino a 5cm Antenna ext : fino a 4cm
Temperatura di lavoro	-15° to +60° C°
Dimensioni	112 x 30 x 77 (L x W x H)
Materiale	Scocca in ABS

SL Open

SL Open è un dispositivo che lavora in modalità stand-alone completa sviluppato specificatamente per il controllo dell'apertura di una porta. Dotato di reader RFID 125KHz è compatibile con i più diffusi sistemi RFID.

Il relè interno consente il controllo di un solenoide e quindi l'apertura di una serratura, il tutto tramite autenticazione con Tag RFID (card, portachiavi ecc..).

Il dispositivo è compatibile con l'antenna esterna (cod. **IO110.1E31**) progettata per applicazioni che richiedono alto livello di sicurezza.

In questo caso l'antenna opzionale deve essere montata esternamente alla porta ed SL Open internamente, nell'area protetta.

L'antenna esterna rileva solo i dati di accesso e tutte le operazioni di installazione e configurazione andranno comunque effettuate sul modulo principale..

Antenna esterna



Dispositivo SL Open

