

XTRR

Tipo di lettore

prossimità passiva

Installazione

a parete o colonna



XTRR 125



XTRR 1356

- Lettore per controllo accessi pedonale e veicolare.
- Idoneo per installazioni in esterno
- Case in alluminio e cover in acciaio



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	XTRR 125	XTRR 1356
Contenitore		Metallico
Temperatura ambiente di esercizio		-20 ÷ +55°C
Dimensioni (LxPxH)		72x28x100 mm
Collegamento	BUS bi-direzionale (per connessione al Door Controller)	
Numero di LED ad alta luminosità	1 bi-colore (rosso & verde)	
Grado di protezione	IP54	
Tecnologia	125 KHz	13.56 MHz MIFARE
Buzzer	Sì	
Tipologia di installazione	a parete o su colonnetta	

MODELLI FAMIGLIA

Modello	Descrizione	Codice articolo
XTRR 125	Prossimità 125 KHz	105925
XTRR 1356	Prossimità 13,56 MHz MIFARE	105924

APPARECCHIATURE ELETTRONICHE



Door Controller LAN

202318



Door Controller RS485

202319

ACCESSORI



Adattatore tubo esterno

401064



Colonna alta in alluminio
(conf. da 2 pz.)

401034



Piastra fondazione per
colonna alluminio
(conf. da 20 pz.)

737630



Matassa 100 mt di cavo
bus SPlnet. Composto
da 2 doppini intrecciati
da 0,50 mm²

S-CAVO-BUS