

Letture di schede EM 125 KHz

- Lettore di schede EM 125 KHz
- Gamma di lettura di fino a 50 mm
- Comunicazione Wiegand 26/34
- Adatto per esterni.

**Riferimento / Modello****HYU-642 / HYU-642**

Lettore EM 125 KHz (standard ISO 11784/11785)

Può leggere il numeroID della scheda

Disegno Watchdog per ripararsi se stesso in caso di un'eccezione

Protocollo Wiegand 26/34

Campanello per identificare lo stato di lettura

Resistente a alte e basse temperature

Costruito in policarbonato e ABS

Adatto per esterni con grado IP65

Specifiche

Processore di 8 bit

Lettura di scheda: EM 125KHz

Standard ISO: ISO 11784/11785

Gamma di lettura: ≤50 mm

Letture di schede EM 125 KHz

Riferimento / Modello	HYU-642 / HYU-642
Incorpora segnale acustico	
Comunicazione Wiegand 26/34	
Indicatori protezione IP65	
Alimentazione: 12V CC	
Consumo: ≤2W	
Temperatura di funzionamento di -20°C ~ +65°C	
Umidità di funzionamento: 10% ~ 90%, senza condensazione	
Dimensioni: 115,9x43,3 x17 mm	