

Descrizione del prodotto

Lettore tastiera digitale PIN RFID Wiegand 26 125KHz / 13.56mhz

Vantaggio

caratteristica

1. Collaborare con il controller di accesso per leggere diversi tipi di informazioni sulla carta d'identità

2. Con indicatore sonoro e indicatore luminoso per confermare la validità dell'azione

Indicazione audiovisiva: quando una scheda registrata viene presentata al lettore, il LED rosso lampeggia in verde e viene emesso un segnale acustico

3. 100 metri di distanza di comunicazione

4. Con funzione esterna impermeabile

specificazione

* Velocità di risposta inferiore a 0,2 secondi

* Gamma di prossimità 5-10 cm

* Temperatura ambiente: da -25 °C a 75 °C

* Umidità ambientale: 10% -90%

* Antenna integrata

* LED incorporato (LED a doppio colore)

* Altoparlante incorporato (cicalino)

* Tensione di lavoro DC 9V-16V. Corrente di lavoro standard 12V, 70mA

* Trasferimento dati in tempo reale

* Materiale della custodia in PVC

* Con funzione esterna impermeabile

* 122 * 86 * 20mm

* Pacchetto: 100 pezzi per cartone. Dimensioni della scatola: 43,5 * 56 * 23 (cm)

Esposizione del prodotto





[Applicazione per Tocca Tastiera RFID e Controllo accesso tastiera](#) , 125Khz EM1000 / 4000 Capacità dell'utente
Compreso il sistema completo per il controllo accss come serrature, alimentatore, telecomando, pulsante di uscita ecc.

Scope of Application



Company



Hospital



Hotels



Logistics



Port



Financial



Government



Factory



Aviation



School

Più configurazione per il prodotto Access Control e altri prodotti correlati come pulsante Exit, Power Supply e Locks.

