

Fornecedor: [Preço do módulo leitor uhf rfid. Preço do sistema de controle de acesso, Sistema eletrônico de bloqueio de porta para hotéis](#)

Característica

- Leitor de cartão MIFARE® de proximidade 125KHz
- Intervalo de leitura: até 10 cm (125 kHz) / 5 cm (MIFARE®)
- Wiegand de 26/34 bits (padrão)
- Fácil de instalar no Metal Door Frame ou Mullion
- Controle de LED externo
- Controle de zumbido externo
- Operação interior / exterior
- Potável vaso de epóxi sólido
- IP65 impermeável
- Proteção contra polaridade reversa

Especificação:

Modelo	EM	
Faixa de leitura	Até 10CM	
Tempo de Leitura (Cartão)	≤300ms	
Potência / Corrente	DC 6-14V / Max.70mA	
Porta de Entrada	2ea (controle de LED externo, controle de zumbido externo)	
Formato de saída	26bit Wiegand (padrão)	34bit Wiegand (padrão)
Indicador LED	Indicadores LED de 2 cores (vermelho e verde)	
Beeper	sim	
Temperatura de operação	-20 ° a + 65 ° C	
Umidade de operação	10% a 90% de humidade relativa sem condensação	
Cor	Preto	
Material	ABS + PC com textura	
Dimensão (W x H x T) mm	84,5 * 44 * 16,8	
Peso	55 g	
Índice de Proteção	IP65	

Conexão de fio

Red DC 5V-16V

Black GND

Azul D1

D0 branco

Brown BEEP

LED verde

Alarme amarelo