



U-P006EM

Cititor de proximitate RFID (EM 125kHz), pentru control acces, IP68

Imagine



YLI ETERNIT ACCES SRL
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA
T.: +40 264 484989
W.: www.yli.ro

U-P006EM
Cititor de proximitate RFID (EM 125kHz), pentru control acces, IP68
FISA TEHNICA

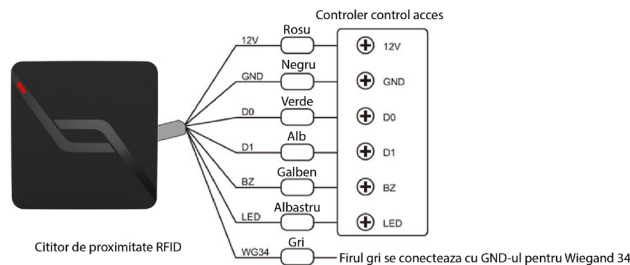
Descriere

U-P006EM este un cititor de proximitate cu comunicare Wiegand 26 / 34bits, ce functioneaza cu cartele EM 125kHz. Este echipat cu o carcasa din plastic si este rezistent la apa (IP68), astfel incat poate fi instalat atat la exterior cat si la interior. Compatibil cu toate controlerile de acces cu interfete de intrare Wiegand.

Specificati

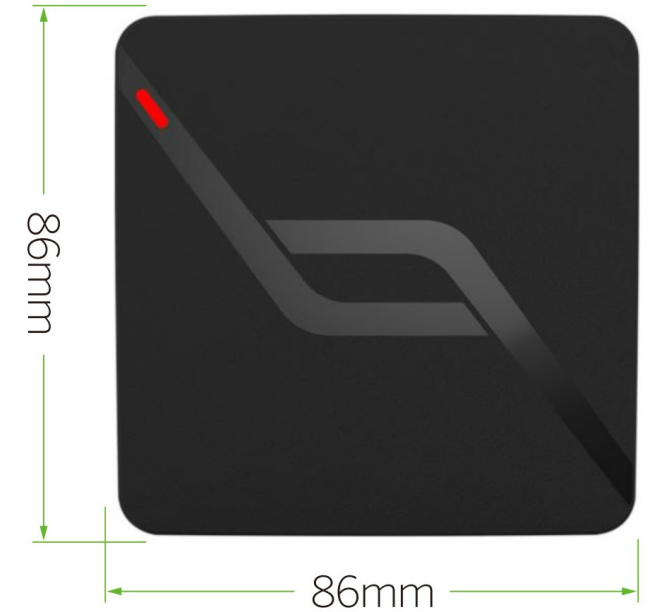
- Tensiune de alimentare: 9 ~ 12Vcc
- Consum in repaus: ≤ 30mA
- Tip card RFID: EM 125kHz
- Distanța de citire card: < 5cm
- Timp de citire: > 100ms
- Wiegand: 26 / 34bits
- LED bicolor, Beeper
- Carcasa: ABS+PC cu textura
- Temperatura de functionare: -45°C ~ +60°C
- Umiditate: 10%-90%, RH
- Grad de protectie: IP68
- Aplicabilitate: Interior / Exterior
- Dimensiuni: 86(L) x 86(l) x 18(A)mm

Conexiuni electrice



Nr. fir	Functia	Culoare	Descriere
1	LED	Albastru	LED controler
2	Beeper	Galben	Beeper controler
3	D0	Verde	lesire WG D0
4	D1	Alb	lesire WG D1
5	+12V	Rosu	Alimentare +12V
6	GND	Negru	Alimentare -12V
7	WG34	Gri	Firul gri se conecteaza cu GND-ul pentru formatul Wiegand 34

Dimensiuni



Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

