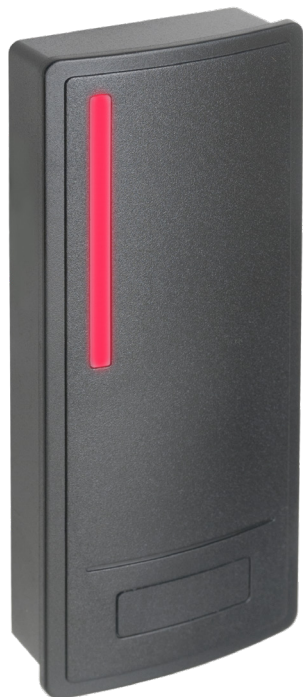




S3-R

Cititor de proximitate EM/HID (125 kHz)

Imagine



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

S3-R
Cititor de proximitate EM/HID (125 kHz)
FISA TEHNICIA

Descriere

S3-RX este un cititor de proximitate pentru centrale de control acces. Acesta poate citi cartele/taguri EM (125 kHz), HID (125 kHz).

Carcasa confectionata din ABS ii confera rezistenta la socuri si durabilitate.

Datorita rezistentei la apa IP66, poate fi montat atat la interior cat si la exterior in conditii de mediu vitrege.

Caracteristici

- Iesire Wiegand 26
- Carduri compatibile: EM, HID
- Rezistenta la apa, IP66
- Indicator LED stare bicolor
- Posibilitate montare interior / exterior
- Temperatura de functionare scazuta (-40°C)
- Anti-tamper optic, buzzer
- Compatibil ISO 14443A

Specificatii

- Alimentare: 9~24 Vcc
- Consum in repaus: < 25mA
- Frecventa: 125 kHz
- Tip carduri: EM / HID (125 kHz)
- Distanța citire: < 7 cm
- Format iesire: Wiegand 26
- Indicator LED: Bicolor (rosu/ verde)
- Anti-tamper: Optic
- Material: ABS
- Temperatura de operare: -40 °C ~ 60 °C
- Umiditate relativa: 10% ~ 95%
- Protectie la intemperii: IP66
- Dimensiuni: 120(H) x 48(l) x 20(A) mm
- Masa bruta: 0.17 kg

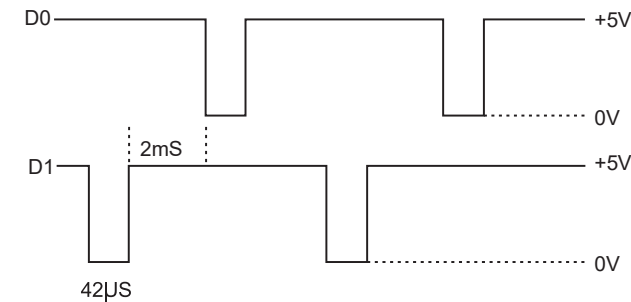
Diagrama conexiuni

- Rosu: +9-24Vcc
- Negru: GND
- Verde: D0 (Iesire Wiegand 26 biti)
- Alb: D1 (Iesire Wiegand 26 biti)
- Maro: Led
- Galben: Buzzer

Funcții

- Afisare card: Led-ul o sa devina verde, buzzer-ul o sa dea un beep si se va transmite semnal pe iesirea Wiegand.
- Led extern: Daca tensiunea de alimentare pentru Led este mai mica decat tensiunea normala atunci Led-ul o sa devina verde.
- Buzzer: Daca tensiunea de alimentare pentru buzzer este mai mica decat tensiunea normala atunci buzzer-ul o emita semnal sonor.

Formele de unda a PWM (Pulse Width Modulation) la transmisia prin interfata Wiegand a semnalului 1010:



Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

