



OP24D-WIFI

Buton de iesire cu infrarosu, LED de stare, aplicabil, NO/NC, WiFi 2.4GHz, compatibil cu aplicatia Tuya si Smart Life

Imagine



YLII ETERNIT ACCES SRL
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA
T.: +40 264 484989
W.: WWW.YLII.RO

OP24D-WIFI
Buton de iesire cu infrarosu, LED de stare, aplicabil, NO/NC, WiFi 2.4GHz, compatibil cu aplicatia Tuya si Smart Life
FISA TEHNICA

Descriere

OP24D-WIFI este un buton de iesire cu senzor infrarosu, LED de stare, aplicabil si conectivitate WiFi, destinat sistemelor de control acces.

Actionarea se face fara contact, prin simpla apropiere a palmei, sau de la distanta, din aplicatia Tuya / Smart Life.

Poate fi folosit in sisteme de control acces pentru deschiderea/inchiderea usilor echipate cu incuietori electrice.

Pachetul include butonul si suruburile de fixare.

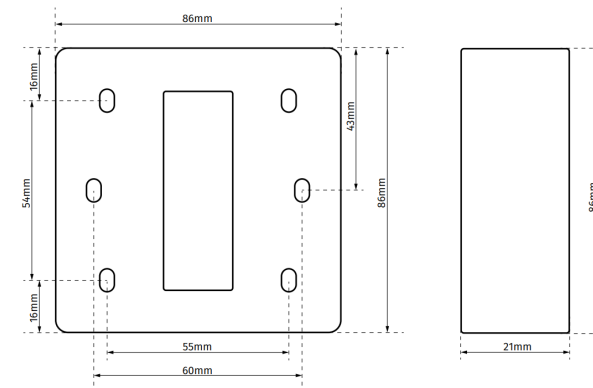
Caracteristici

- Aplicatie mobila: Tuya/Smart Life
- Alimentare: 9-12Vcc
- Consum: ≤ 130mA
- Iesire contact: NO-COM-NC
- Tensiune/curent maxim: 30Vcc, 3A
- Actionare: Infrarosu, fara atingere
- Distanta de actionare: <10cm
- Comunicatie: Wi-Fi 2.4GHz
- LED stare: Bicolor (verde/ rosu)
- Montare: Aplicat
- Material: ABS
- Aplicabilitate: Interior
- Dimensiuni: 86(H) x 86(L) x 21(A) mm
- Temperatura: -10°C ~ +55°C
- Umiditate: 0~95%, fara condensare
- Masa bruta: 70g

Conexiuni electrice

- Rosu: +12 VCC
- Negru: GND
- Albastru: NO
- Mov: COM
- Portocaliu: NC

Dimensiuni



Imperechere cu aplicatia mobila

Pentru a imperechea butonul cu aplicatia mobila, alimentati butonul, apoi miscati rapid mana prin fata lui de cateva ori, pana cand LED-ul incepe sa clipeasca rosu/verde. Dupa aceea, urmati instructiunile din aplicatia TUYA pentru finalizarea imperecherii.

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

