

OP12 Érintésmentes infravörös Tuya kijárat gomb

Az OP12 sorozatú kilépés gomb egy érintésmentes, infravörös kilépés gomb, amely a Tuya Smart alkalmazással használható. Rendkívül stabil és érzékeny, automatikusan alkalmazkodik a környezeti hőmérséklethez és páratartalomhoz, így az időjárás vagy a hőmérséklet nem befolyásolja működését.

A gesztus felismerésekor NO vagy NC jelet ad ki. Készüléti állapotban a jelzőfény piros, a jel felismerésekor pedig zöld.

1. Bevezetés

Ez a kilépés gomb egy érintésmentes infravörös kilépés gomb, Tuya okos alkalmazással (a Tuya verzió opcionális). Nagyon stabil és érzékeny, automatikusan alkalmazkodik a környezeti hőmérséklethez és páratartalomhoz, az időjárás vagy a hőmérséklet nem befolyásolja. A gesztus felismerésekor NO vagy NC jelet ad ki. A jelzőfény készületi állapotban piros, a jel felismerésekor pedig zöld.

2. Jellemzők

Jellemzők	Leírás
Üzemi feszültség	DC9-DC12V
Üzemi áram	<600mA
Üzemi hőmérséklet	-30°C~60°C
Üzemi páratartalom	20%-80%
Méretek	5×5×23 mm
Súly	82 g

3. Bekötési rajz

Szám	Funkció	Szín	Leírás
1	12 V	Piros	Pozitív tápfeszültség
2	GND	Fekete	Negatív tápfeszültség
3	NO	Kék	Relé NO-érintkező
4	COM	Lila	Relé COM-érintkező
5	NC	Narancs	Relé NC-érintkező



Mobilalkalmazás letöltési útmutató

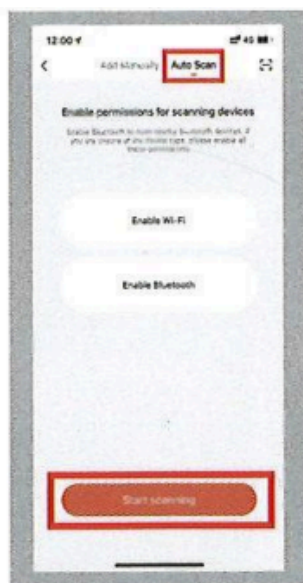
1. Olvassa be a QR-kódot az alkalmazás letöltéséhez, vagy keresse meg a „Tuya Smart” alkalmazást a letöltéshez



vagy



2. Nyissa meg az alkalmazást, majd kattintson az „Eszköz hozzáadása” (Add Device) gombra
3. Kattintson az „Automatikus keresés” (Auto Scan) gombra, kapcsolja be a Wi-Fi-t és a Bluetooth-t, majd kattintson a „Keresés indítása” (Start scanning) gombra
4. Új eszköz található (Found device), kattintson a „Tovább” (Next) gombra



A piros keretben láthatóak szerint