

# Dveřní senzorový spínač DS-1, 12-24 V DC, 6A

## Kódy produktů:

Kód produktu: AM2098

EAN13: -

HS kód: 85364190

## Parametry produktu:

Napětí: 12-24 V DC

Barva: Černá

Krytí: IP20

Max. proud: 6 A



## Varianty produktu:

## Popis výrobku:

Kompaktní dveřní senzor DS-1 slouží k automatickému zapínání a vypínání LED osvětlení při otevření nebo zavření dveří. Nejčastěji se používá pro LED pásky v nábytku, kuchyňských linkách, šatních skříních, vitrínách nebo technických skříních. Díky jednoduchému zapojení pomocí DC konektorů je instalace rychlá a bez nutnosti pájení.

## Technické specifikace

- Model: DS-1
  - Napájecí napětí: DC 12-24 V
  - Maximální spínaný proud: 6 A
  - Maximální výkon: 72 W při 12 V / 144 W při 24 V
  - Typ senzoru: infračervený dveřní senzor
  - Spínací vzdálenost: 0-3 mm
  - Materiál pouzdra: ABS plast
  - Rozměry modulu: 32 × 16 mm
  - Celková délka kabelu: 187 mm
  - Délka DC kabelu: 155 mm
  - Konektory: DC jack 5,5 × 2,1 mm (samec + samice)
  - Stupeň krytí: IP20
-

- Hmotnost: 20 g

### **Funkce a vlastnosti**

- Automatické sepnutí LED osvětlení při otevření dveří
- Automatické vypnutí osvětlení při zavření dveří
- Bezkontaktní infračervená detekce
- Nízká spotřeba energie
- Kompaktní rozměry vhodné pro skrytou montáž
- Plug & Play zapojení bez nutnosti programování
- Kompatibilní s většinou LED pásků a LED svítidel na 12 V a 24 V

### **Ideální pro**

- Kuchyňské linky a pracovní desky
- Šatní skříně a vestavěný nábytek
- Vitríny a prodejní regály
- Technické a rozvaděčové skříně
- LED pásy v domácnostech i komerčních prostorech

### **Obsah balení**

- 1x dveřní sensorový spínač DS-1

### **Proč zvolit tento produkt**

- Jednoduché a spolehlivé řešení automatického ovládání LED osvětlení
- Vysoká zatížitelnost až 6 A
- Široký rozsah napájecího napětí 12-24 V
- Rychlá instalace bez nářadí a pájení
- Elegantní a nenápadné provedení vhodné do interiéru

### **Galerie:**

