

Vezeték nélküli relé modul

Az Ajax WallSwitch segítségével be és kikapcsolhatja a háztartási készülékeit, valamint nyomon követheti az energiafogyasztást mobiltelefonos alkalmazáson keresztül.

Maximális teljesítmény

Az Ajax Hub-tól akár 1000 méterre is működhet nagy nyílt területen, vagy emeletes létesítményekben.

Lehetővé teszi a csatlakoztatott eszközök be és kikapcsolását távolról, mobil alkalmazáson keresztül.

Kiszámolja és megjeleníti a fogyasztással kapcsolatos adatokat a mobilalkalmazásban.

Behatolás- és hibavédelem

Védelem a túlfeszültség és a túlmelegedés ellen.

A rendszer pingelése állítható időnként (12-300 másodperc).

Könnyed üzemeltetés

Külső antennát használ a jobb vétel érdekében.

Működési feszültségtartomány: 110–230V.

Áramkimaradás esetén is megjegyzi a beállításokat.

Technikai információk:

Aktuátor: relé

Relé élettartama: 200.000 kapcsolás

Tápfeszültség: 110-230 V AC \pm 10% 50/60 Hz

230 V-os elektromos hálózat feszültségvédelme: max 264 V, min 161 V

110 V-os elektromos hálózat feszültségvédelme: max 126 V, min 77 V

Maximális áramerősség: 13A

Maximális védelem: 13A

Engedélyezett teljesítmény (ellenállásos terhelés 230 V-nál): Legfeljebb 3 kW

Engedélyezett teljesítmény (ellenállásos terhelés 110 V-nál): Legfeljebb 1,5 kW

Fogyasztásmérő: van (statisztikák is elérhetőek)

Mérési paraméterek: (áramerősség, feszültség, energiafogyasztás)

Működési hőmérséklet tartomány: 0°C-tól + 50°C-ig

Kommunikációs protokoll: Jeweller (868.0-868.6 MHz)

Rádiójel teljesítmény: 25 mW

Parancs válaszideje: kevesebb mint 1 mp

Maximális távolság a WallSwitch és a központi egység között: akár 1000m

Energiafogyasztás készenléti állapotban: kevesebb mint 1Wh

Védettség: IP20

Működési páratartalom: 75%

Méretetek: 38x25x18 mm