



JA-112P Sběrníkový PIR detektor pohybu

Výrobek je sběrníkovým komponentem systému JABLOTRON 100+. Slouží k prostorové detekci pohybu osob v interiéru budov. Jeho garantované detekční pokrytí je 90°/12 m. Detektor splňuje nejvyšší kvalitativní a designové požadavky, díky kterým se uplatní i v luxusním interiéru.

o [Prohlášení o shodě - JA-112P \(PDF 313,88 kB\)](#)



Popis

Kromě standardního umístění v rohu místnosti je možná montáž na plochu stěny do rámečku JA-196PL-S, kdy je detektor částečně zapuštěn a elegantně splývá se stěnou. Pro speciální aplikace, jakými jsou například montáž na strop či nakloněný úhel záběru, poslouží kloubový držák JA-191PL.

Detektor má pulzní aktivaci.

Detektorem lze ovládat programovatelné výstupy PG.

Stupeň odolnosti k falešným poplachům je nastavitelný ve dvou úrovních.

Detektor poskytuje standardní odolnost vůči bílému světlu v úrovni předepsané normou (až 6000 Luxů).

Detektor je adresovatelný a obsazuje jednu pozici v systému.

Technická specifikace

Kompatibilní s

F-Link 2.0.0 a vyšším

Napájení

ze sběrnice ústředny 12 V (9 ... 15 V)

Proudová spotřeba při záloze (klidová)

5 mA

Proudová spotřeba pro volbu kabelu (maximální)

16 mA

Doporučená instalační výška

2,5 m nad úrovní podlahy

Úhel detekce/detekční pokrytí

90 °/12 m

Rozměry

62 x 110 x 40 mm

Hmotnost

77 g

Klasifikace

stupeň zabezpečení 2/třída prostředí II (dle ČSN EN 50131-1)

Prostředí

vnitřní všeobecné

Rozsah pracovních teplot	-10 °C až +40 °C
Průměrná provozní vlhkost	75 % RH, bez kondenzace
Certifikační orgán	Trezor Test s.r.o. (č. 3025)
Splňuje	ČSN EN 50131-1 ed. 2+A1+A2, ČSN EN 50131-2-2, ČSN EN 50130-4 ed. 2+A1, ČSN EN 55032, ČSN EN 50581