



JA-110P Zbernicový PIR detektor pohybu

JA-110P je **zbernicový PIR detektor pohybu určený na ochranu interiérov** prostredníctvom infrapasívnej detekcie pohybu v miestnosti. Charakteristiky detekcie možno optimalizovať pomocou výmenných šošoviek.

○ [Prohlášení o shodě - JA-110P \(PDF 317,46 kB\)](#)



Popis

Prostredníctvom výmenných šošoviek možno detektor upraviť na ochranu dlhých chodieb, eliminovať spúšťanie poplachu pohybom domáceho zvierata alebo strážiť vertikálnou záclonou.

- JS-7904 - chodbová
- JS-7910 - zvieracia
- JS-7902 - záclonová

Stupeň odolnosti proti falošným poplachom je nastaviteľný v dvoch úrovniach.

Detektor komunikuje prostredníctvom zbernice, z ktorej je aj napájaný. Je adresovateľný a v systéme obsadzuje jednu pozíciu.

Signalizácia inteligentnej pamäte **SMART MEMORY** (SMI) umožňuje vizuálne overenie aktivácie detektora pomocou LED kontrolky. Signalizáciu SMI možno vymazať prostredníctvom prístupového modulu.

Technické údaje

Napájanie

zo zbernice ústredne 12 V (9 ... 15 V)

Prúdová spotreba pri zálohe (kľudová)

5 mA

Prúdová spotreba pre výber kábla

5 mA

Odporúčaná výška inštalácie

2,5 m nad úrovňou podlahy

Uhol detekcie / detekčné pokrytie

110° / 12 m (so základnou šošovkou)

Rozmery

95 x 60 x 55 mm

Klasifikácia

stupeň 2 podľa STN EN 50131-1, STN EN 50131-2-2

Prostredie podľa

STN EN 50131-1 II. vnútorné všeobecné

Rozsah pracovných teplôt

-10 až +40 °C

Ďalej spíňa

STN EN 50130-4, STN EN 55022

