



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.

Prostredníctvom výmenných šošoviek možno detektor upraviť na ochranu dlhých chodieb, eliminovať spúšťanie poplachu pohybom domáceho zvieratá 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
Úhol 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