



JA-120PB Zbernicový PIR detektor pohybu a rozbitia skla

Detektor JA-120PB slúži **k priestorovej detekcii pohybu osôb v interiéri budov a k detekcii rozbitia sklenených plôch** tvoriacich plášť budov. Obsahuje dva nezávislé detektory.

o [Prohlášení o shodě - JA-120PB \(PDF 315,87 kB\)](#)



Popis

K detekcii pohybu osôb využíva PIR senzor.

Rozbitie sklenených plôch deteguje detektor trieštenia skla GBS. Detekcia je založená na duálnej technológii (detekcia zmeny tlaku vzduchu sprevádzané charakteristickým zvukom rozbitia skla). Jeho citlivosť je nastaviteľná.

V systéme obsadzuje 2 pozície.

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 PIR	110°/12 m (so základnou šošovkou)
Detekčná vzdialenosť rozbíjania skla	9 m (sklo min. 60x60 cm)
Rozmery	60 x 95 x 55 mm
Klasifikácia	stupeň 2
podľa	STN EN 50131-1, STN EN 50131-2-2, STN CLC/TS 50131-2-7-1
Prostredie podľa	STN EN 50131-1 II. vútorné všeobecné
Rozsah pracovných teplôt	-10 až +40 °C
Ďalej spĺňa	STN EN 50130-4, STN EN 55022

