

JA-122PB
JA-162PB

Kombinovaný PIR detektor pohybu a tříštění skla

Slouží k detekci pohybu osob v interiéru budov a k detekci rozbití skleněných ploch tvořících plášť budov. Obsahuje dva nezávislé detektory. K detekci pohybu osob využívá PIR senzor. Rozbití skleněných ploch detekuje detektor tříštění skla GBS na základě změn tlaku vzduchu a charakteristického zvuku rozbíjení skla.

V nabídce je provedení v bílé, šedé (-GR) a antracitové (-AN) barvě.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

	JA-122PB	JA-162PB
Napájení	ze sběrnice ústředny	2x CR123A 3,0 V
Klidový odběr proudu	2,4 mA	46 µA
Max. odběr proudu	12,8 mA	50 mA
Kompatibilita	JA-102KY/KRY, JA-103K/R, JA-107K/R	
Montážní výška	2,2 - 2,5 m nad úrovní podlahy	
PIR detekční úhel / dosah	110° / 12 m	
GBS detekční úhel / dosah	90° / 9 m	
Prostředí	vnitřní všeobecné	
Provozní teplota	-10 °C až +40 °C	
Rozměry	63 x 150 x 40 mm	
Hmotnost	135 g	

