



## JA-169P Venkovní dvouzónový PIR detektor pohybu

Detektor je určen k detekci pohybu osob ve venkovním prostředí. Optická část detektoru obsahuje dva snímače PIR s logikou AND. Poplachový signál vznikne pouze v případě, že dojde k protnutí obou detekčních rovin současně.

### Popis

Čočky i polykarbonátový kryt detektoru jsou odolné vůči UV záření.

### Technická specifikace

**Napájení**

1x lithiová baterie typ CR123A  
(3,0 V / 1,4 Ah)

**Životnost baterií**

cca 3 roky

**Maximální odběr proudu**

55 mA

**Komunikační frekvence**

868,1 MHz, protokol JABLOTRON

**Maximální radiofrekvenční výkon (ERP)**

25 mW

**Komunikační dosah**

cca 300 m

**Prostředí**

venkovní všeobecné

**Stupeň krytí**

IP 45

**Rozsah pracovních teplot**

-25 °C až +60 °C

**Rozměry**

189 x 81 x 98 mm

**Hmotnost (bez baterie)**

380 g

**Detekční charakteristika**

15 m / 85°, 11 segmentů