



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.

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

