



JA-169P Utendørs to-sone PIR bevegelsesdetektor

Detektoren er designet for å oppdage bevegelser av mennesker i utemiljøet. Den optiske delen av detektoren inneholder to PIR-sensorer med OG-logikk. Et alarmsignal vil kun oppstå hvis begge deteksjonssonene krysses samtidig.

Beskrivelse

Linsene og polykarbonathuset til detektoren er UV-bestandige.

Tekniske spesifikasjoner

Strømforsyning

1x litiumbatteri type CR123A (3,0 V / 1,4 Ah)

Batterilevetid

ca. 3 år

Maksimalt strømforbruk

55 mA

Kommunikasjonsfrekvens

868,1 MHz, JABLOTRON-protokoll

Maksimal radiofrekvens effekt (ERP)

25 mW

Kommunikasjonsrekkevidde

ca. 300 m

Miljø

utendørs generelt

Ingress Protection Code

IP 45

Driftstemperatur område

-25 °C til +60 °C

Mål

189 x 81 x 98 mm

Vekt (uten batteri)

380 g

Deteksjonsegenskaper

15 m / 85°, 11 segmenter