



JA-169P PIR de duas zonas ao ar livre detector de movimento

O detector é concebido para detectar o movimento de pessoas no ambiente exterior. A óptica parte do detector contém dois sensores PIR com E lógica. Um sinal de alarme só ocorrerá se ambas as zonas de detecção são atravessadas simultaneamente.

Descrição

As lentes e a caixa de policarbonato do são resistentes aos raios UV.

Especificações técnicas

Fonte de alimentação

1x bateria de lítio tipo CR123A
(3,0 V / 1,4 Ah)

Vida útil da bateria

aprox. 3 anos

Consumo máximo de energia

55 mA

Frequência de comunicação

868,1 MHz, protocolo JABLOTRON

Saída máxima de radiofrequência (ERP)

25 mW

Alcance de comunicação

aprox. 300 m

Ambiente

ao ar livre geral

Código de Proteção de Entrada

IP 45

Faixa de temperatura operacional

-25 °C a +60 °C

Dimensões

189 x 81 x 98 mm

Peso (sem bateria)

380 g

Características de detecção

15 m / 85°, 11 segmentos