



JA-150P Détecteur volumétrique sans fil PIR

Il détecte le mouvement du corps humain en intérieur. Il détecte le mouvement des personnes dans l'espace.

○ [Declaration of conformity - JA-150P \(PDF 319,51 kB\)](#)



Description

Les caractéristiques de la détection peuvent être optimisées à l'aide de cellules de remplacement pour la surveillance des longs couloirs, pour empêcher le déclenchement de l'alarme dû au mouvement d'un animal domestique ou la surveillance par un rideau vertical (JS-7904 couloir, JS-7906 animal ou JS-7901 rideau). Le degré de résistance aux fausses alertes peut être réglable sur deux niveaux. Le détecteur est alimenté par deux batteries alcalines. SmartWatch est un paramètre par défaut destiné à la surveillance permanente de mouvement dans la zone protégée. Si un mouvement permanent est détecté, trois rapports sont envoyés toutes les 20s. Puis le prochain rapport est envoyé au bout de 2 minutes. Si le détecteur ne détecte aucun mouvement pendant 10 minutes, le mode avec trois rapports tous les 20s est utilisé à nouveau. L'autre mode de détection est disponible avec une minute d'intervalle entre 2 déclenchements

Caractéristiques

Power	2 x AA alkaline batteries (LR6) 1.5V 2400mAh
Typical lifetime	about 2 years (the longest smartwatch mode)
Communication band	868.1 MHz, JABLOTRON protocol
Communication range	about 300 meters (open area)
Recommended installation height	2.5 m above floor
Detection angle / range	110 ° / 12 m (standard lens)
Dimensions	95 x 60 x 55 mm
Classification	grade 2 according to EN 50131-1, EN 50131-2-2
Environment	EN 50131-1. general indoor
Operating temperature range	-10 to +40 ° C
Complies	EN 50130-4, EN 55022

