



JA-122PW JA-162PW

Double détecteur de mouvement PIR et MW

Il est utilisé pour la détection de mouvement de personnes à l'intérieur des bâtiments. Grâce à la combinaison PIR et à la détection à micro-ondes (MW), le détecteur est hautement résistant aux fausses alertes. Lorsqu'un mouvement est détecté, la partie MW est activée et confirme l'activation PIR précédente.

Disponible en blanc, gris (-GR) et anthracite (-AN).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	JA-122PW	JA-162PW
Alimentation	par la centrale	2x CR123A 3,0 V
Consommation d'énergie de secours (en veille)	5 mA	65 µA
Consommation d'énergie maximale	16 mA	50 mA
Compatibilité	JA-102KY/KRY, JA-103K/R, JA-107K/R	
Hauteur de montage	2,2 - 2,5 m au-dessus du niveau du sol	
Angle/portée de détection PIR	90° / 12 m	
Angle/portée de détection MW	80° / 12 m	
Environnement	intérieur général	
Température de service	-10 °C à +40 °C	
Dimensions	65 x 150 x 40 mm	
Poids	120 g	

