

# Détecteur BUS volumétrique dual PIR et MW

Code: JA-120PW

Le détecteur JA-120PW sert à la détection du mouvement des personnes à l'intérieur du bâtiment. Grâce à la combinaison de la détection volumétrique PIR et de la détection micro-ondes, le capteur est hautement résistant aux fausses alertes.



## Description du produit:

Le détecteur surveille comme un détecteur PIR classique qui, dès la détection du mouvement dans la zone concernée, active le détecteur micro-ondes qui confirme lui-même l'activation PIR antérieure. Après la confirmation du mouvement par le détecteur MW, l'alarme est envoyée à la centrale du système. La partie MW n'est activée que lorsque le capteur PIR détecte un mouvement. Les caractéristiques de la détection PIR peuvent être optimisées à l'aide de cellules de remplacement. Le détecteur est adressable et occupe une position dans le système de sécurisation.

## Informations techniques:

<b>Alimentation :</b>	a partir du BUS de la centrale 12 V (9-15 V)
<b>Consommation au repos :</b>	5 mA
<b>Hauteur de montage :</b>	2,5 m au-dessus du sol
<b>Angle de détection/longueur de prise :</b>	110°/12 m (avec une cellule de base)
<b>Dimensions :</b>	110 x 60 x 55 mm
<b>Niveau de protection :</b>	degré 2, EN 50131-1, EN 50131-2-2
<b>Environnement conforme a EN 50131-1</b>	II. intérieur général
<b>Température d'exploitation :</b>	-10 a 40 °C
<b>Conforme aux normes :Meets</b>	EN 50130-4, EN 55022