



DP8161X DETECTEUR DE MOUVEMENT COMPACT

Le détecteur de mouvement assure la surveillance intérieure des locaux résidentiels.

- ◆ Adapté à la protection des pièces principales (telles que salle à manger, bureaux, salons...).
- ◆ Montage possible sur rotule, à plat ou en angle.
- ◆ Nouveau design pour une protection plus discrète.



 **TwinPass®**

FONCTIONS

◆ Surveillance volumétrique

◆ Mode supervisé :

- identification du détecteur par un numéro de 1 à 15,
- supervision par la centrale :
 - état de la liaison radio,
 - état de l'autoprotection,
 - état de l'alimentation.

◆ Paramétrage du niveau d'alarme sur :

- Intrusion,
- Préalarme.

◆ Autocontrôle de l'état de l'alimentation

◆ Mode test :

- test de l'état de l'alimentation.
- test de la liaison radio avec la centrale associée.
- test de la couverture de détection.

◆ Réglage de sensibilité par filtrage des détections sur coupure de 1 ou 2 faisceaux.

◆ Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement (montage à plat ou en angle uniquement).

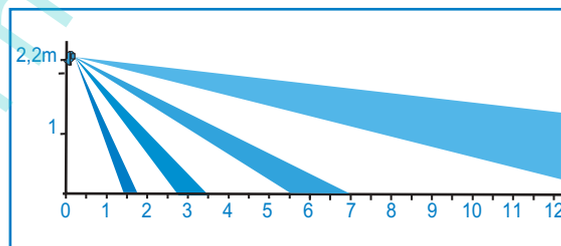
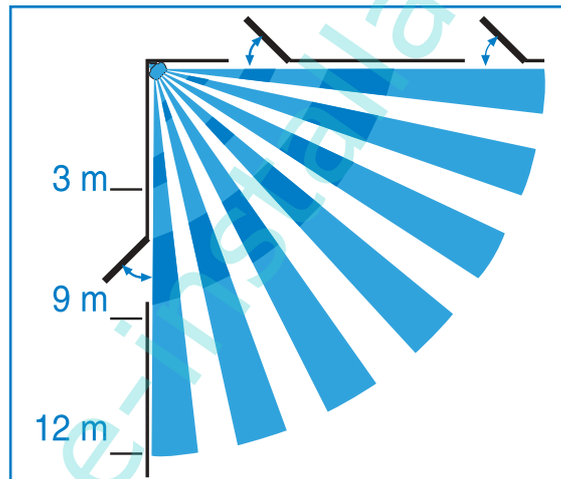
◆ Autonomie à 5 ans

En usage domestique normal.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- ◆ Emetteur radio TwinPass®
- ◆ Détecteur infrarouge passif
- ◆ Code radio invisible même boîtier ouvert
- ◆ Montage :
 - avec rotule (fournie)
 - à plat
 - en angle
- ◆ Lentille volumétrique 90° ; portée 12 m (*)
- ◆ 4 rangées de faisceaux, 19 faisceaux dont 2 rampants
- ◆ Boîtier en ABS blanc cassé
- ◆ Alimentation par bloc lithium fourni (3,6 V - 4 Ah)
- ◆ Indices de protection : IP 31 / IK 04
- ◆ Dimensions : 58 x 102 x 57 mm
- ◆ Poids : 135 g (avec pile, rotule et embase)
- ◆ Température de fonctionnement : -10 °C à +55 °C
- ◆ Usage intérieur

Schématisation des faisceaux de détection :



* pour une température ambiante de 20 °C.

www.france-alarmes.com