

GEM Détecteur de rideau externe

Le GEM est un détecteur PIR extérieur à rideau offrant une détection précise et fiable.

Le détecteur de mouvement aidera à protéger les propriétés contre le crime avec son rideau invisible.

Le GEM peut être positionné pour regarder à travers les fenêtres, les portes ou sur toute la longueur du mur de la maison ou de la propriété.

Le détecteur GEM est fourni avec un support en 'T' personnalisable pour les applications à faisceau étroit protégeant à travers une porte ou une fenêtre. Un support pivotant supplémentaire peut être acheté pour les applications nécessitant un angle de panoramique et d'inclinaison personnalisable.

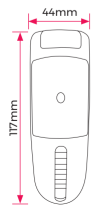


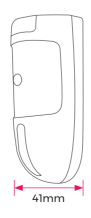


CODES PRODUITS

GJD150W GEM Détecteur PIR Rideau Blanc

DIMENSIONS





CARACTÉRISTIQUES

Lentille à rideau PIR étroit

Portée de détection sélectionnable jusqu'à

Contacts libres de potentiel N/C pour alarme

T Bracket provided

Support en T fourni

AVANTAGES

IP65 (Convient pour une utilisation en extérieur)

Entrée d'alimentation basse tension 12V DC

Compensation de température pour les environnements extrêmes

Quatre plages de détection sélectionnables

Deux unités GEM peuvent être montées dos à dos, offrant une distance plus longue, un câblage réduit et un temps d'installation réduit









ACCESSORIES

GJD149/W Support

pivotant blanc



Swivel Bracket T-Bracket

PORTÉE DE DÉTECTION	3m, 6m, 9m, 12m
ALARME NORMALEMENT FERMEE	50mA 24Vdc temps d'alarme 10s
ENTRÉE DE PUISSANCE	12V +/- 3V @ max 20mA
Pendant l'installation, le courant de défaut d'alimentation CC doit être limité à un maximum de 1 A	
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20°C to +55°C
COMPENSATION DE TEMPÉRATURE	Numérique
ZONE MAX DE MOTIF DE FAISCEAU	12 x 2m
DIMENSIONS	117mm(h) x 44mm(w) x 41mm(d)
SUPPORT EN T	120mm(h) x 68mm(w) x 50mm(d)
EN COFFRET	125mm(h) x 93mm(w) x 58mm(d)
LESTER	154g
POIDS EMBALLÉ	200g
CÂBLE (<200m)	6 conducteurs 7/0.2mm
TEST DE MARCHE	Utilisation de l'indication LED
HAUTEUR DE MONTAGE RECOMMANDÉE	2 - 2.5m
HAUTEUR DE MONTAGE OPTIMALE	2.4m

COUVERTURE DU FAISCEAU

