

#### **D-TECT 60** Détecteur de mouvement

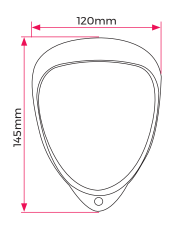
Le D-TECT 60 est un détecteur de mouvement conforme à la norme BS8418. Il combine un traitement avancé du signal et des systèmes optiques uniques, qui permettent de programmer la portée du faisceau de 40 à 60 mètres. Cela garantit que le détecteur évite le débordement des limites, ce qui le rend particulièrement efficace pour la détection périmétrique.

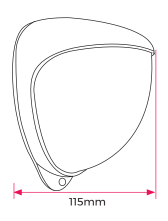


#### **CODES PRODUITS**

GJD320 D-TECT 60 Dual PIR silver

#### **DIMENSIONS**





### **CARACTÉRISTIQUES**

Zone de détection jusqu'à 60 m

Panoramique et inclinaison réglables

Un adaptateur de câble de conduit est disponible

Fonctions conviviales pour l'ingénieur pour faciliter la terminaison, la configuration et l'entretien des câbles

Module de capteur caché

### **AVANTAGES**

Résistance exceptionnelle aux fausses alarmes

Facile à installer et très rentable

Boîtier métallique robuste en alliage de zinc IP65

Faisceau de détection de largeur étroite à longue portée





## **ACCESSORIES**

GJD304	Adaptateur pour gaine
РМВ1	Support de montage sur poteau
GJD308	Cage anti- vandalisme "D-Guard"
GJD380	Testeur de marche

PORTÉE	From 40m to 60m programmable
COUVERTURE	Detection Area 60m x 6m
AJUSTEMENT	180° pan + 90° tilt
HAUTEUR DE MONTAGE	Optimum 2.6m
LENTILLE DE FRESNEL	4 Zones
OPTIQUES PERSONNALISÉES	Double silicon shielded dual element eliminates 50,000 Lux of white light
INDICATRICES	1 x Blue LED on detection (configurable on/off)
LES SORTIES	2 x volt-free, silent solid state magnetically immune, plus one common tamper (front and rear switched)
ENTRÉE DE PUISSANCE	9 - 15 VDC
COURANTE	8 mA (12V nominal)
COMPTE D'IMPULSIONS	1-2
TEST DE MARCHE	Output test mode with LED indication
EXPLOITATION TEMPORAIRE	-20°C to +55°C conformally coated electronics for increased stability
TEMP. COMPENSATION	Digital sensitivity adjustment
LOGEMENT	High impact zinc alloy
INDICE DE PROTECTION	IP65
DIMENSIONS	145 x 120 x 115 mm
MASSE	750g NET, 880g GROSS

# **COUVERTURE DU FAISCEAU**



