

technical datasheet



Détecteur volumétrique filaire HX-40

DÉTECTION

Type de détecteur	Filaire
Hauteur montage	2.5 m ~ 3 m
Angle détection	85°
Distance détection	12 m
Couverture PIR	4 m ~ 12 m
Vitesse de détection	0,3 m/s ~ 1,5 m/s
Champs de détection	94
Immunité mascottes	Oui
Temps d'alarme	2.0 ± 1 s
Technologie de détection	Volumétrique

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-20 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP55
Utilisation	Extérieur
Humidité maximum	95%

CAPTEUR

Type de capteur	PIR
Réglage sensibilité	Interruptores DIP
Sensibilité PIR	Sélectionnable LO / MID / HI
RF interférences	Pas alarme 10 V / m

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Mur
Dimensions	205 x 99 x 266 mm
Poids net	520 g
Poids avec emballage	850 g
Réglable	Oui, 180° horizontalement et 40° verticalement.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	1
Couleurs LED	Rouge
Anti sabotage	Oui
Temps de démarrage	60 s

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	9.5V ~ 18V

