technical datasheet





Détecteur volumétrique filaire FLX-S-ST

DÉTECTION

Filaire	Type de détecteur
2 m ~ 3 m	Hauteur montage
85° / 5° (selon la configuration large / étroite)	Angle détection
12 m / 18 m (selon la largeur / configuration de la largeur)	Distance détection
Oui	Immunité mascottes
2.0 s ± 0.5 s	Temps d'alarme
Volumétrique	Technologie de détection

CAPTEUR

Type de capteur	PIR
Réglage sensibilité	Interruptores DIP
Compensation température digital	Oui
Modes de fonctionnement	Faisceau large / faisceau étroit selon la position de la lentille et

l'interrupteur DIP

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	130 x 62 x 56 mm
Poids net	90 g
Poids avec emballage	120 g

CERTIFICATION

Classe	2
Classe	2

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d´alimentation	DC
Tension	9.5V ~ 16V
Ampérage	10mA

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-20 °C ~ 50 °C
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	95%

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	Oui
Anti sabotage	Oui

