



Détecteur volumétrique filaire FLX-S-DT-X5

DÉTECTION

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

CAPTEUR

Type de capteur	PIR et micro-ondes (mode large) / PIR (mode étroit)
Réglage sensibilité	Interrupteurs 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	135 g

CERTIFICATION

Classe	2
--------	----------

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	9.5V ~ 16V
Ampérage	15mA

AMBIANCE

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	Oui
Anti sabotage	Oui

