

technical datasheet



Détecteur volumétrique filaire QXI-ST

DÉTECTION

Type de détecteur	Filaire
Hauteur montage	0.8 m ~ 2.7 m
Angle détection	120°
Distance détection	12 m
Méthode détection	infrarouge
Vitesse de détection	0,3 m/s ~ 2 m/s
Champs de détection	40 (multinivel)
Immunité mascottes	Oui
Antimasking	Oui
Temps d'alarme	2.0 s ± 0.5 s
Technologie de détection	Volumétrique

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	9.5V ~ 16V
Ampérage	20mA

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	Oui
Temps de démarrage	60 s

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-40 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP54
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Mur
Dimensions	78 x 144.5 x 59 mm
Poids net	180 g

CAPTEUR

Type de capteur	PIR
Réglage sensibilité	Oui

