technical datasheet



HIKVISION° intrusion

Détecteur volumétrique triple technologie filaire

XDH10TT-AM

DÉTECTION

Type de détecteur	Filaire
Hauteur montage	2.4 m
Angle détection	90°
Distance détection	10 m
Méthode détection	Infrarouge et micro-ondes
Vitesse de détection	0.25 m/s - 3 m/s
Champs de détection	78 (24 avec objectif rideaux)
Immunité mascottes	Jusqu'à 10 kg
Antimasking	Oui
Antimasking régulable	Oui
Technologie de détection	Volumétrique triple technologie

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	Oui
Anti sabotage	Oui
Résistances EOL (fin de ligne)	Oui
Buzzer de test	Oui

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-30 °C ~ 40 °C
Degré de protection	IP55
Utilisation	Intérieur / Extérieur

CERTIFICATION

Classe	2
Norme	EN50131
Niveau conditions ambiantes	IV

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d´alimentation	DC
Tension	9V ~ 16V
Consommation Alarme	30mA
Consommation en repos	23mA

CAPTEUR

Type de capteur	PIR et micro-ondes
Double capteur PIR	Oui
Micro-ondes	9.87 GHz / 9.90 GHz / 9.91 GHz
Compensation température digital	Oui

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Mur
Dimensions	118 x 77 x 84 mm
Poids net	300 g

