technical datasheet



HIKVISION° intrusion

Détecteur volumétrique double technologie filaire

KX10DTP

DÉTECTION

Type de détecteur	Filaire
Hauteur montage	1.8 m ~ 2.4 m
Angle détection	85°
Distance détection	10 m
Méthode détection	Infrarouge et micro-ondes
Immunité mascottes	Jusqu'à 24 kg
Antimasking	Oui
Technologíe Blue Wave (amélioration bruit infrarouge)	Oui
Technologie anti-cloaking (activation alarme après détection infrarouge ET/OU micro-ondes)	Oui
PIR détection avancée à ras de sol (PIR Creep)	Oui
Technologie IFT	Oui
Technologie de détection	Volumétrique double technologie

CERTIFICATION

Classe	2
Norme	EN50131
Niveau conditions ambiantes	II

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d´alimentation	DC
Tension	9V ~ 16V

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Anti sabotage	Oui
Résistances EOL (fin de ligne)	Oui

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Mur / Plafond
Dimensions	117 x 69 x 55 mm
Matériel	Plastique ABS

CAPTEUR

Type de capteur	Pyro-électrique
Double capteur PIR	Oui
Réglage sensibilité	Oui

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-30 °C ~ 55 °C
Litilisation	Intérieur

OCULAIRE

Optiques inter-changeables Oui

