technical datasheet



HIKVISION° intrusion

Détecteur volumétrique double technologie filaire

KX15DTAM

DÉTECTION

Type de détecteur	Filaire
Hauteur montage	1.8 m ~ 2.4 m
Angle détection	85°
Distance détection	15 m
Méthode détection	Infrarouge et micro-ondes
Couverture	15 m / 85°
Antimasking	Oui
Antimasking régulable	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	3
Norme	EN50131
Niveau conditions ambiantes	II

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d´alimentation	DC
Tension	9V ~ 16V

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	114 x 67 x 47 mm
Matériel	Plastique

CAPTEUR

Type de	Pyro-électrique
capteur	- yro-electrique
Sensibilité	Qui
automatique	Oui
Capteur de	Qui
rideaux	Oui
Micro-ondes	3 fréquences de mico-ondes pour éviter les interférences

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-30 °C ~ 70 °C
Utilisation	Intérieur

OCULAIRE

Optiques inter-changeables Oui

