

technical datasheet



HIKVISION
intrusion

Détecteur volumétrique filaire KX15DQ

DÉTECTION

Type de détecteur	Filaire
Hauteur montage	1.8 m ~ 2.4 m
Angle détection	85°
Distance détection	15 m
Méthode détection	infrarouge
Vitesse de détection	0,3 m/s ~ 3 m/s
Champs de détection	60
Technologie Blue Wave (amélioration bruit infrarouge)	Oui
Technologie de détection	Volumétrique

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	9V ~ 16V
Sortie relais type	DC
Sortie relais tension	60V
Sortie relais ampérage	50mA

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compatibilité	Centrales filaires
Résistance contact	inférieure à 10 ohms
Anti sabotage	Oui
Résistances EOL (fin de ligne)	Oui

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-40 °C ~ 80 °C
-------------------------------	-----------------------

CAPTEUR

Type de capteur	Pyro-électrique
Réglage sensibilité	Oui
Haute sensibilité	Oui
Basse sensibilité	Oui
Compensation température digital	Oui

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Mur / Plafond
Dimensions	117 x 69 x 50 mm
Matériel	Plastique ABS
Poids net	125 g

CERTIFICATION

Classe	2
Norme	EN50131
Niveau conditions ambiantes	II

OCULAIRE

Type d'objectif	Filtre de lumière ultraviolette
-----------------	--

