

VS-YX200

Détecteur de mouvement plafond



Courant	9 à 16V dc, 12 V dc typique
Capteur infrarouge	Élément double, haute sensibilité, capteur infrarouge pyroélectrique
période d'alarme	3/30 sec.
Angle de détection	360°
Plage de détection	6 mètres
Vitesse de détection	0,3 m/s - 3m/s
Hauteur de montage	2,5 – 6 mètres avec support
Anti interférence RF	10MHz - 1GHz 20v / m
Sortie d'alarme	NC, 0,2 A, 30 VDC
Tamper	NC ouvert gâchette
Nombre d'impulsions	1/2/3, au choix
Température	-10 ° C ~ 50 ° C (14 ° F ~ 122 ° F)
Humidité	<95% HR (sans condensation)
Dimensions	100mm * 36mm (H)

