

VS-T2

Détecteur de mouvement sans fil



Caractéristiques techniques :

Courant	Batterie au lithium 3V > 2 ans
Autonomie de la batterie:	12 ~ 18 mois
Consommation	veille: <30uA, sur alarme: <15mA
Auto-test	environ 150 secondes
Fréquence sans fil	433MHz
Distance de transmission	> 100 m, en utilisant une antenne externe > 300M
Capteur	Dual-core capteurs PIR
Indication LED	LED rouge
Nombre d'impulsions	1-2 Niveau réglable
Détection de la gamme	110 degrés, 9 x9m (typique)
Compensation de température	compensation automatique
Alarme batterie faible	Alarme une fois que la batterie < 2,5 V.
Fréquence	2.45GHZ
Protection contre la lumière blanche	> 1.000.000 Lux
Température	-10C ~ 65C
Indice de protection:	IP66
Dimension	138x75x46mm