

Détecteur infra rouge passif 12x12m Gamme RXC-ST



Grade 2
EN50131-2-2

QUAD ZONE LOGIC NUMÉRIQUE

Le modèle RX CORE est leader avec le modèle RX-40 et comprend maintenant des technologies récemment mises en œuvre pour répondre encore plus à vos attentes.



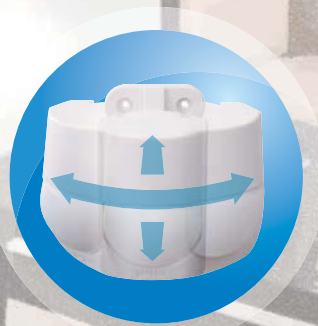
**LOGIQUE DE ZONE
QUAD NUMÉRIQUE**

Tolérance aux petits animaux



SORTIE SILENCIEUSE

Garantie d'une bonne nuit



FIXATION À ANGLE MULTIPLE

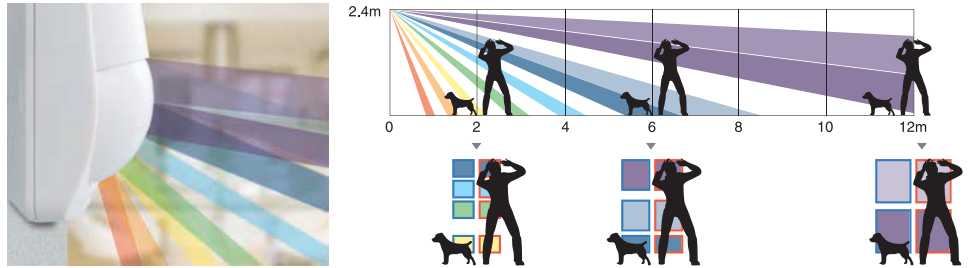
Réglage encore plus facile

Détecteur infra rouge passif

Modèle RX



Logique de zone quad numérique



Le modèle RX CORE possède 78 zones pour couvrir la totalité de la zone. De n'importe quel endroit à l'intérieur de la zone de couverture, plus de 4 zones (quad) sont utilisées pour vérifier si l'alarme doit être déclenchée ou non. De plus, la plateforme CORE permet à la logique de la zone quad d'évoluer vers la prochaine étape, offrant une quantification numérique de l'énergie infrarouge, le modèle RX-CORE augmente la fiabilité lors de la détection de personnes ainsi que l'immunité contre les fausses détections provenant d'animaux de compagnie.

Sortie silencieuse



La technologie originale à microprocesseurs permet à la plateforme ECO de fonctionner dans un silence total. Aucun module de relais mécanique ne vient perturber

l'environnement avec un cliquetis de l'appareil et le RX-CORE devient inaudible en plein jour.

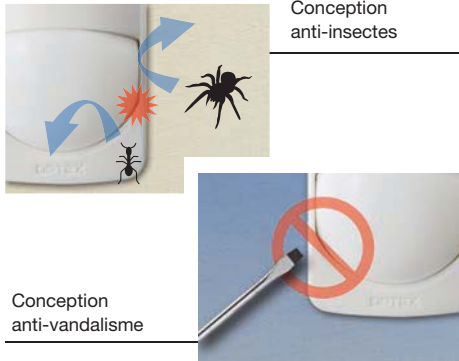
Support à angle multiple

Fixation au plafond ou murale disponible
Horizontalement : ± 45 degrés
Verticalement : 0 à 15 degrés vers le bas

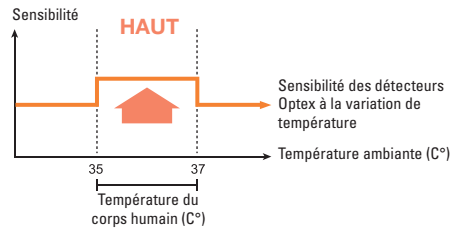


PERFORMANCE DE BASE

OPTIQUE EN SAILLIE



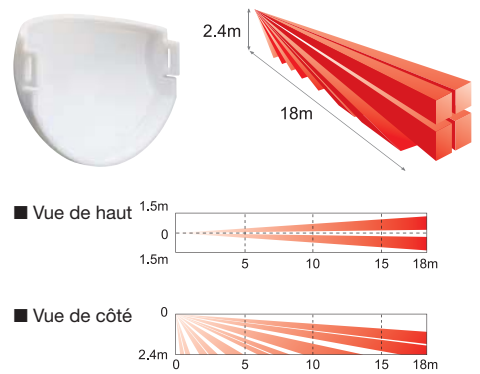
COMPENSATION DE TEMPÉRATURE AUTOMATIQUE



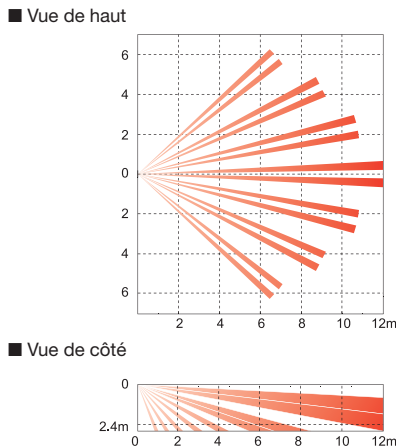
Il augmente automatiquement la sensibilité du détecteur dans des conditions de température élevée, particulièrement aux endroits où la température varie entre 35-37°C (63 - 67°F), proche de celle du corps humain.

OPTION

LONGUEUR PORTÉE : 18M - FL-60N



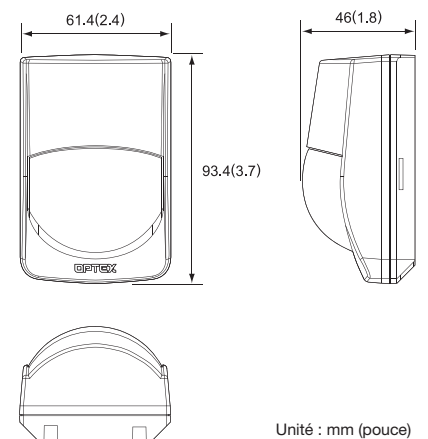
COUVERTURE



SPÉCIFICITÉS

Modèle	RXC-ST
Méthode de détection	Infrarouge passif
Couverture	12m x 12m(40ft x 40ft) 85°wide
Zones de détection	78 zones
Hauteur de fixation	1.5 to 2.4m (5 to 8ft)
Indicateur d'alarme LED	Interrupteur ON/OFF
Période d'alarme	Approx. 2.5 sec
Sortie d'alarme	N.C., 24VDC 0.2A max
Bouton de protection	N.C., ouvert quand le couvercle est retiré
Sensibilité / Gamme	Réglable LOW/MID/HI
Période de préchauffage	Approx. 30 sec
Alimentation	9.5 to 16VDC
Courant d'alimentation	8mA(normal), 11mA(max.) at 12VDC
Dimensions	93.4mm x 61.4mm x 46.0mm <HxWxD>
Poids Approx.	70g (with bracket: 90g)
Température de Fonctionnement	-20°C to +50°C(-4°F to +122°F)
Humidité ambiante	95% max.
Parasites RF	Aucune alarme 10V/in

DIMENSIONS



Unité : mm (pouce)

* Les spécificités sont soumises à modification sans préavis