

FlipX Standard

DETECTION INTERIEURE



FLX-S-ST

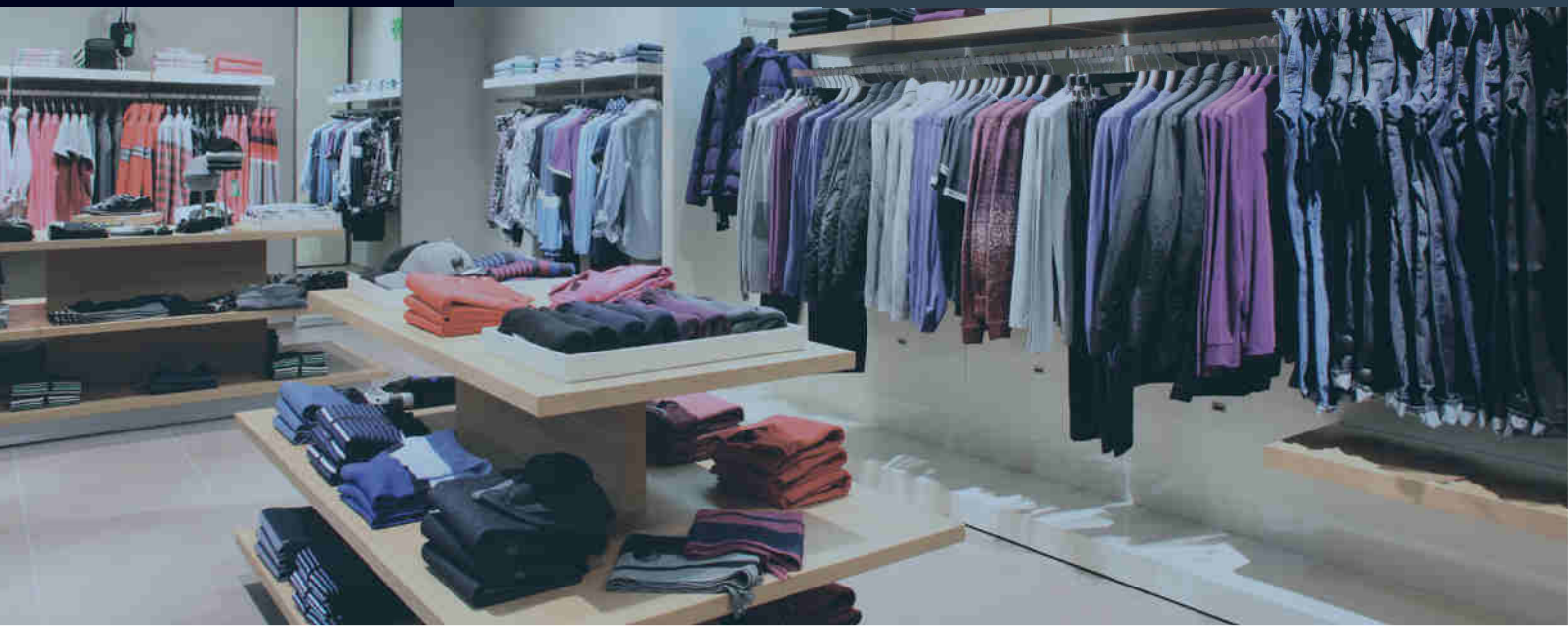
INFRAROUGE

FLX-S-DT

DOUBLE TECHNOLOGIE
(Infrarouge et hyperfréquence)

Détecteur intérieur Grade 2
avec lentille tournante pour la
protection résidentielle et
commerciale.

- 12m sur 85 degrés
- 18m couloir



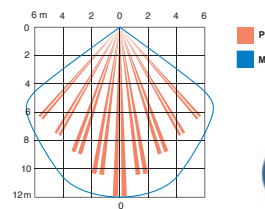
Lentille tournante : Une lentille, 2 portées

Détection standard ou couloir sélectionnable avec un seul détecteur. Il suffit d'une simple rotation de la lentille pour modifier la forme de la zone de détection la plus adaptée à l'installation.

Zone de détection standard



Standard – Vue de dessus

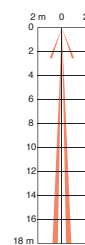


180 degrés

Zone de détection couloir



Couloir-Vue de dessus



Nouveau module pyroélément et immunité aux animaux

La taille du module pyroélément a été conçue afin d'optimiser la qualité de détection.



Module classique



Nouveau module



La taille du nouveau module correspond à la taille humaine .



En plus de leur nouveau pyroélément, les FlipX ont une excellente tolérance pour différencier les changements de température des petits animaux et éviter les fausses alarmes.

Pas d'alarme

Niveau de déclenchement



La taille de l'animal est plus petite. Le signal est plus faible, ne générant pas d'alarme.

Lentille sphérique et logique SMDA pour une haute performance de détection



Les détecteurs intérieurs OPTEX sont équipés d'une lentille sphérique qui ne déforme pas la réception des infrarouges, permettant une détection ultra-performante .

Pas de détection



Résistant à l'environnement



Compensation Température



Excellent Performances

L'algorithme SMDA d'OPTEX améliore l'immunité à certains facteurs perturbants, tels que les changements climatiques et les mouvements de la végétation, et peut faire la différence entre les causes de fausses alarmes et les véritables intrusions.

Aide à l'installation

Indicateur LED facilement visible

Ouverture à 180°

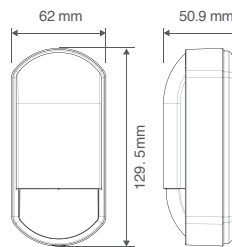
L'indicateur LED a été repensé pour une meilleure visibilité.



Options

Dimensions

- Montage mur ou plafond
- Horizontalement : +1 à -45°
- Verticalement : -5 à 20° vers le bas



Web manuel pour le modèle Standard



OPTEX SECURITY SAS

(France, French speaking North and West African countries)
W: www.optex-europe.com/fr
E: contact@optex-security.com

OPTEX SECURITY Sp.z.o.o.

(Eastern Europe, Turkey)
W: www.optex-europe.com/pl
E: optex@optex.com.pl



OPTEX CO., LTD. (JAPAN)
www.optex.co.jp/e

OPTEX EMEA Security Headquarters
OPTEX EUROPE LTD (UK and Africa)
OPTEX Security B.V. (EU)
OPTEX Dubai Branch (Middle East)
W: www.optex-europe.com
E: marketing@optex-europe.com