

## Colonnes infrarouges 2m pré-montées 8 faisceaux

# Séries TWD, STW et STWM

Solution modulable simple, rapide et efficace



Colonnes 2m pré-montées  
avec alimentation 220V

**Les colonnes pré-montées OPTEX ont été développées pour faciliter l'installation tout en réduisant les délais de livraison.**

L'intégration de barrières infrarouges dans des colonnes améliore le niveau de sécurité car il est très difficile pour les intrus potentiels de connaître le nombre et la hauteur des faisceaux installés. Pour encourager l'utilisation de colonnes, sans augmenter la charge de travail de l'installation ou le risque d'erreurs, nous avons développé des colonnes pré-montées de deux mètres 8 faisceaux 180° et 360°, fixation sol ou murale.

#### Les colonnes sont composées :

- Les électroniques 60m, 100m ou 200m SL-QDP-BT\* (doivent être commandées séparément).
- Supports et câblages
- Ventilateurs
- Chauffages
- Autoprotection
- Alimentation 220V AC/12V DC sécurisée

#### Options disponibles:

- Capot anti-appui
- Extension haute pour éclairage
- Extension haute pour caméra
- Embase à noyer dans le béton
- Batterie 12V



## Références des colonnes\*

### TWD Double direction fixation sol



TWD204

2m 360° fixation sol  
2 barrières par face

Le positionnement des émetteurs et récepteurs se faisant lors de l'installation



TW

### STW Simple direction fixation sol



STW202

2m 180° fixation sol  
2 barrières

Le positionnement des émetteurs et récepteurs se faisant lors de l'installation



STW

### STWM Simple direction fixation murale



STWM202

2m 180° fixation sol  
2 barrières

Le positionnement des émetteurs et récepteurs se faisant lors de l'installation



STWM

\*colonnes 3 m disponibles sur commandes

### Barrières infrarouges (à choisir en fonction de la distance)



SL-QDP-BT

- SL-200-QDP-BT 60 mètres 4 faisceaux
- SL-350-QDP-BT 100 mètres 4 faisceaux
- SL-650-QDP-BT 200 mètres 4 faisceaux

## Les accessoires

### TWE



Extension pour éclairage

### TWEB



Support à noyer béton pour colonnes 360°

### STWEB



Support à noyer béton pour colonnes 180°

### TWAA



Système anti-appui

### TWSM



Support pour fixation murale pour colonnes 360°

### TWSTB



Support au sol améliorant la stabilité de la colonne

## Le concept

1

Choix du type de colonnes

2

Choix des barrières en fonction de la portée

3

Livraison rapide

\*Les barrières sont vendues séparément - Les spécifications et design peuvent changer sans avis de notre part



**OPTEX (EUROPE) LIMITED**  
EMEA Headquarters  
T: +44 (0)1628 631 000  
Dubai branch  
T: +971 (0)4 501 53 94  
E: marketing@optex-europe.com  
www.optex-europe.com

**OPTEX Security SAS**  
(France, French speaking North and West African countries)  
OPTEX Security SAS  
T: +33 (0)4 37 55 50 50  
E: contact@optex-security.com  
www.optex-security.com

**OPTEX Security Sp. z o.o.**  
(Eastern Europe, CIS countries, Turkey)  
Optex Security Sp. z o.o.  
T: +48 (22) 598 06 60  
E: optex@optex.com.pl  
www.optex.com.pl

**OPTEX Technologies BV**  
(Benelux)  
OPTEX Technologies B.V.  
T: +31 70 4194100  
E: info@optex.eu  
www.optex.eu