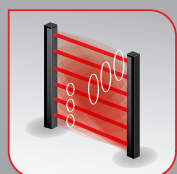


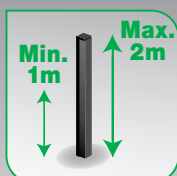
Systemes de Détection Périmétrique

MINIRIS II

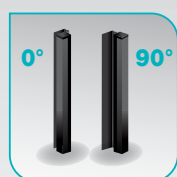
Barrière à Infrarouge pour protection de façades



De 2 à 6 cellules
Mono ou Bi Détection



Hauteur de détection



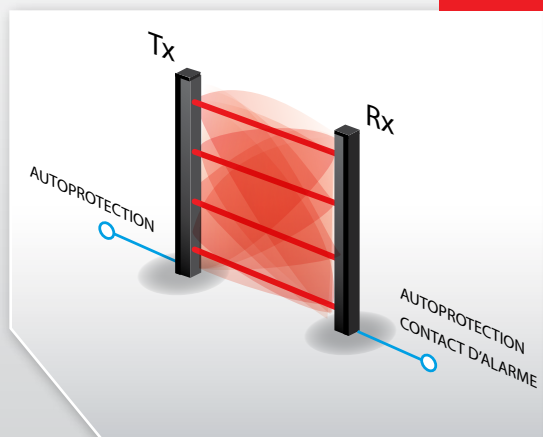
Charnières orientables
de 0° à 90°

Intégration Parfaite

- **Design favorisant** l'intégration discrète sur les bâtiments (peinture spécifique en option)
- **Installation aisée** grâce à la synchronisation optique
- **Aide à l'alignement intégrée :** installation par une seule personne



Solution fiable



- **Faisceaux multiplexés par synchronisation optique**
- **Portée de 50m en extérieur, 60m en intérieur**
- **Détecteur de brouillard et chauffage intégrés**
- **Durée de franchissement réglable : **immunité aux oiseaux et aux animaux de petite taille****
- **4 canaux sélectionnables**
- **Mono ou Bi Détection paramétrable**

Applications Spécifiques

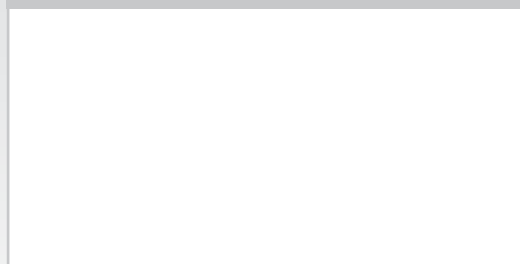
- **Barrière IR multiplexée pour la protection de façades, terrasses, balcons**
- **S'adapte très facilement à tout type de sites : complexes industriels, zones de bureaux, surfaces de vente, entrepôts, villas...**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Portée en extérieur	50 m		
Hauteurs des colonnes	1 m	1,50 m	2 m
Nombre de Cellules	de 2 à 6 cellules (de 4 à 12 faisceaux)		
Structure	Aluminium extrudé, laqué blanc ivoire, capot plastique Peinture spécifique en option		
Alimentation	12 Vdc		
Consommation électrique	57 mA max. (colonne émission 4 faisceaux)		
Informations d'alarme	Intrusion Autoprotection		
Température d'utilisation	De -35°C à +70°C		

Cachet du revendeur



La société SORHEA tient à disposition de ses clients les fiches détaillées de ses produits.

Soucieuse d'améliorer constamment les performances et la qualité de ses produits, la société SORHEA se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques énoncées.

