

FINIRIS II

Barrières infrarouge pour protection de l'habitat

PRINCIPE

La barrière infrarouge *FINIRIS II* est composée de deux colonnes au design fin et discret. Le profilé aluminium de ces colonnes, et une largeur de 23mm seulement permettent à *FINIRIS II* de s'adapter à diverses applications intérieures ou extérieures. Ce type de conception offre également une très bonne résistance mécanique. Les colonnes *FINIRIS II* sont équipées de microprocesseurs qui contrôlent la

synchronisation des faisceaux et la gestion des alarmes.

APPLICATIONS

Grâce à son design mince, *FINIRIS II* permet une implantation très discrète et convient alors parfaitement à la protection de fenêtres, portes, garages ou entrepôts. 2 coloris sont disponibles, noir ou gris aluminium, pour ainsi s'adapter au mieux à l'environnement extérieur.

PORTÉE

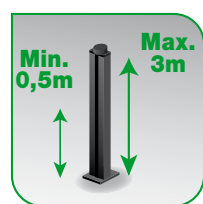
6m en extérieur,
12m en intérieur.

FACILITÉS D'INSTALLATION

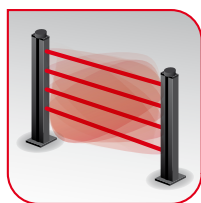
Synchronisation optique,
aide à l'alignement.

DESIGN

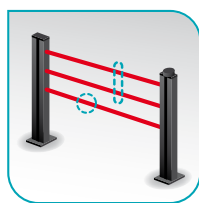
Profilé aluminium discret,
design mince.



**Hauteur de
détection**



**De 2 à 8
faisceaux**



**Mono-/Bi-
détection**

Niveau de détection

- » Détection bi-faisceaux adjacents.
- » Détection bi-faisceaux.
- » Option détection mono-faisceau.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Portée en extérieur	6 m				
Hauteurs des colonnes	0,5m	1 m	1,50 m	2 m	3m
Nombre de Faisceaux	de 2 à 8				
Mode de Gestion des faisceaux	Multiplexés et synchronisés par liaison optique				
Alimentation	11,5 - 14 Vdc				
Informations d'alarme	Intrusion Autoprotection				
Température d'utilisation	De -20°C à +55°C				
Indice de Protection	IP44				

