

SSL60T-L

Barrière d'Extérieur Infrarouge de 60 mètres





Portée de détection de 60 mètres

Le SSL60T-L est une barrière infrarouge alimentée par batterie d'une portée de 60m, idéale pour protéger les allées, les espaces ouverts et les petits périmètres. Le SSL60T-L fournit deux faisceaux jumelés sans fil avec une lentille asphérique « sniper » de haute qualité. Il offre une protection IP65, un angle d'alignement horizontal de \pm 90° et vertical de \pm 5° ainsi que 3 réglages de plage de détection.

La barrière de détection SSL60T-L utilise la lentille optique asphérique « sniper », qui crée un faisceau infrarouge actif plus net, mieux défini et plus précis que les lentilles ordinaires. Cette nouvelle lentille télescopique offre un haut niveau de visibilité pour les réglages d'alignement optique grâce à son viseur sniper à zoom x2. Le couvercle du capteur empêche également la formation de givre sur les faisceaux infrarouges actifs.

Caractéristiques principales:

- Détecteur d'intrusion extérieur pour application résidentielle, commerciale & industrielle.
- Installation simplifiée par Bluetooth et gestion depuis n'importe quel appareil mobile
- Connexion à n'importe quel réseau LoRaWAN™
- Fonctionne sans électricité ou internet
- Entièrement autonome, durée de vie de la batterie jusqu'à 5 ans maximum

CARACTÉRISTIQUES

Couleur intérieure vive

Réglage de l'alignement optique facilité grâce à sa couleur vive.

Fonction autoprotection

Structure étanche IP65

Remplacement des batteries simplifié

Batteries accessibles et simple à changer.

APPLICATIONS

- Périmètre
- Toit
- Jardin & Allée

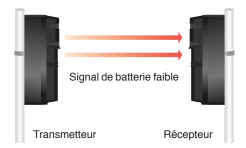
INSTALLATIONS RAPIDES







COMMUNICATION IR



CARACTÉRISTIQUES LORAWAN™

- Conforme à la classe A LoRaWAN™
- Disponible dans les variantes 868 MHz et 915MHz
- Notifications de détection en temps réel
- Informations sur le niveau de la température et de la batterie
- Configuration OTAA (Over-The-Air Activation)

Encryption des données AES128

CARACTÉRISTIQUES SSL60T-L	
MODE DE DÉTECTION	Coupure des deux faisceaux
PORTÉE	60 mètres
DISTANCE MAXIMUM	530 mètres
ANGLE D'ALIGNEMENT	±90° horizontal, ±5° vertical
PROTECTION INTERNATIONALE	IP65
INFORMATIONS LED ALARME	ON: signal non reçu Clignotant: signal reçu non suffisant OFF: signal reçu
SORTIE D'ALARME	Form C-Solid state switch: 3,9 VDC, 0,01 A
TYPE DE BATTERIE	LSH20 x 4 (2 dans le transmetteur et 2 dans le récepteur)
DURÉE DE VIE DE LA BATTERIE	2 à 5 ans (Selon de l'utilisation)
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20°C à +60°C (- 4°F à +140°F)
HUMIDITÉ	95% max
DIMENSIONS	295x69x117 mm
POIDS	1250g
CERTIFICATIONS	CE



Sécuriser les vignobles



Contrôler l'accès aux parkings



Surveiller les sites agricoles

SÉCURISER

NOTIFIER

PROTÉGER



Protéger les sites en construction



Sécuriser vos jardins



Surveiller les complexes sportifs

FONCTIONNALITÉS

L'APPLICATION XTERMOBILE EST DISPONIBLE PAR ABONNEMENT

XTERM BILE

XterMobile est une application mobile permettant de gérer à distance l'ensemble de vos objets connectés via le réseau et le service cloud: Xter-Works. L'installation et la connection des objets est facilitée grâce au Bluetooth (même sans connectivité). Elle vous permet d'être notifiée et de suivre les évènements en temps réel (alertes, température, historique, rapport d'activités etc..)



Disponible sous Android et iOS

Alertes en temps réel Planification de plage des alertes Contrôle et gestion des objets

Liens logiques entre objets

- Géolocalisation par LoRaWAN™ Niveau de batterie et température
- Positionnement des objets via le
- GPS du smartphone Gestion d'objets par groupe
- Configuration avancée des objets (compte utilisateur professionnel)

DE LA DÉTECTION À LA NOTIFICATION













Détection

LoRaWANTM

Xter-Works Cloud

Notification sur smartphone

XTERCONNECT SAS

2 bis avenue des Cistes 13830, Roquefort-la-Bedoule **FRANCE**





+33 (0)4 42 01 42 10 sales@xterconnect.com info@xterconnect.com

Membre de

