

Intrusión / Barreras Infrarrojas

2XIBS-SH-50-8TD



Características

- Kit de 2 pares de torre infrarroja (emisor/receptor) de 8 haces para exterior
- Posibilidad de ampliar la instalación con la barrera IBS-SH-50-8TD
- Funciona a través de energía solar
- Inalámbrica
- Antena interna alcance espacio libre 700m
- Detección máxima emisor / receptor 50 m (exterior)
- Dirección dual de detección
- Luz LED de 1W para iluminar y camuflarse con luces de Jardín
- Necesario un receptor para su instalación IB-SH-REC-2, IB-SH-REC-4 o IB-SH-REC-8

Especificaciones

Rango de detección	50m exterior
Número de haces	8
Frecuencia de trabajo	433MHz FSK+FHSS
Alcance inalámbrico	Hasta 700m
Máximo de detecciones por día	?200 veces
Dirección	Dual (Se pueden instalar en serie varias barreras IBS-SH-50-8TD)
Temperatura de funcionamiento	-30°C ~ +70°C
Grado de protección	IP65
Batería interna	3.3V / 6000mAh LiFePO4
Salida panel solar	2W
Consumo eléctrico luz LED	<1W
Dimensiones	143 (H) x 25 (Ø) cm