

Intrusão / Barreiras Infravermelhas

2XIBS-SH-50-8TD



Caraterísticas

- Kit de 2 pares de torre infra vermelha (emissor/receptor) de 8 feixes para exterior
- Possibilidade de alargar a instalação com a barreira IBS-SH-50-8TD
- Funciona através de energia solar
- Sem fios
- Antena interna alcance espaço livre 700m
- Detecção máxima do emissor / receptor 50 m (exterior)
- Direcção dual de detecção
- Luz LED de 1W para iluminar e camuflar-se com luzes de jardim
- É necessário um receptor para a instalação IB-SH-REC-2, IB-SH-REC-4ou IB-SH-REC-8

Especificações

Faixa de detecção	50m exterior
Número de feixes de luzes	8
Frequência de trabalho	433MHz FSK+FHSS
Alcance sem fios	Até 700m
Máximo de detecções por dia	?200 vezes
Morada	Dupla (Podem ser instaladas várias barreiras em série IBS-SH-50-8TD)
Temperatura de funcionamento	-30°C ~ +70°C
Grau de protecção	IP65
Bateria interna	3.3V / 6000mAh LiFePO4
Saída dp painel solar	2W
Consumo eléctrico luz LED	<1W
Dimensões	143 (H) x 25 (Ø) cm