

Intrusão / Barreiras Infravermelhas

ABE-150



Caraterísticas

- Barreira infra vermelha de tripla feixe para exterior
- Com cabo
- Detecção máxima emissor / receptor 450 m (interior) e 150 m (exterior)
- Tripla lente ajustável
- H: $\pm 90^\circ$ / V: $\pm 10^\circ$
- DIP Switch para programação
- 4 Frequências de trabalho
- LED Display para instalações simples
- Alimentação 12-24 VDC/VAC

Especificações

Faixa de detecção	450m interior / 150m exterior
Número de feixes de luzes	3
Método de detecção	Interrupção dos 3 feixes ao mesmo tempo
Tempo de interrupção	50ms, 100ms, 300ms, 700ms (seleccionável)
Canais de frequência	4 canais diferentes através de DIP Switch
Saídas de alarme	1 relay NO/NC máx.. 30VDC/VAC, 1A), Tamper NC
Ângulo de ajuste	Horizontal 180°(±90°), Vertical 20°(±10°)
Método de ajuste	Através de LCD Display entre 0-99
Temperatura de funcionamento	-25°C ~ +55°C
Grau de protecção	IP65
Alimentação	12~24 VDC/VAC, 200 mA máx..
Dimensões	291 (Al) x 92 (Lg) x 90 (Fd) mm