

Intrusão / Barreiras Infravermelhas

ABH-250L



Caraterísticas

- Barreira infravermelha de feixe quádruplo para exterior
- Com cabo
- Detecção máxima emissor / receptor 750 m (interior) e 250 m (exterior)
- Quatro lentes ajustáveis
- H: $\pm 90^\circ$ / V: $\pm 10^\circ$
- Função AND/OR
- DIP Switch para programação
- 4 Frequências de trabalho
- LED Display para instalações simples
- Alimentação 12-24 VDC/VAC

Especificações

Faixa de detecção	750m interior / 250m exterior
Número de feixes de luzes	4
Método de detecção	Interrupção das 4 vigas ao mesmo tempo ou de somente 2 (up ou down)
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, 0.5A), 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, 110 mA máx..
Dimensões	291 (Al) x 92 (Lg) x 90 (Fd) mm