

Intrusión / Barreras Infrarrojas

# ABE-150



## Características

---

- Barrera infrarroja de triple haz para exterior
- Cableada
- Detección máxima emisor / receptor 450 m (interior) y 150 m (exterior)
- Triple lente ajustable
- H:  $\pm 90^\circ$  / V:  $\pm 10^\circ$
- DIP Switch para programación
- 4 frecuencias de trabajo
- LED Display para sencilla instalación
- Alimentación 12-24 VDC/VAC

## Especificaciones

---

<b>Rango de detección</b>	450m interior / 150m exterior
<b>Número de haces</b>	3
<b>Metodo de detección</b>	Interrupción de los 3 haces a la vez
<b>Tiempo de interrupción</b>	50ms, 100ms, 300ms, 700ms (seleccionable)
<b>Canales de frecuencia</b>	4 canales diferentes a través de DIP Switch
<b>Salidas de alarma</b>	1 relay NO/NC (max. 30VDC/VAC, 1A), Tamper NC
<b>Ángulo de ajuste</b>	Horizontal 180°(±90°), Vertical 20°(±10°)
<b>Metodo de ajuste</b>	A través de LCD Display entre 0-99
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-25°C ~ +55°C
<b>Grado de protección</b>	IP65
<b>Alimentación</b>	12~24 VDC/VAC, 200 mA max.
<b>Dimensiones</b>	291 (Al) x 92 (An) x 90 (Fo) mm