

Intrusión / Barreras Infrarrojas

# AB-60



## Características

---

- Barrera infrarroja de doble haz para exterior
- Cableada
- Detección máxima emisor / receptor 180 m (interior) y 60 m (exterior)
- Doble lente ajustable
- H:  $\pm 90^\circ$  / V:  $\pm 10^\circ$
- Alimentación 12~24 VDC/VAC
- DIP Switch para programación
- 4 frecuencias de trabajo
- LED Display para sencilla instalación

## Especificaciones

---

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Rango de detección</b>            | 180m interior / 60m exterior                  |
| <b>Número de haces</b>               | 2   |
| <b>Metodo de detección</b>           | Interrupción de los 2 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, 75 mA max.                     |
| <b>Dimensiones</b>                   | 211.5 (Al) x 79.9 (An) x 74.7 (Fo) mm         |