



# OSI-90

Receptor OSID 80° de cobertura hasta 36m/68m/50m de alcance alimentado a 24Vcc



## Características

Receptor OSID 80° para hasta 7 emisores y distancias de 6m hasta 36m usando emisores de potencia estándar y de 12m a 68m con emisores de alta potencia OSE-HPW o 50m con los OSE-HP01.

Requiere alimentación de 12/24Vcc de una fuente de alimentación conforme a EN54/4.

- Tensión de funcionamiento: 20...30Vcc.
- Consumo de corriente @24Vcc: aprox. 10mA.
- Temperatura de funcionamiento: -10°C...55°C.
- Receptor óptico: 90°.
- Campo de visión: Horizontal 80° / Vertical 48°.
- Humedad relativa: 10...95% (no condensada).
- Dimensiones A: 136mm H: 208mm F: 96mm.
- Umbral de alarma: Bajo - 20% (0,97dB) / Medio - 35% (1,87dB) / Alta -50% (3,01dB).

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/osi-90-receptor-osid-80-de-cobertura-hasta-36m-68m-50m-de-alcance-alimentado-a-24vcc-13251>