

IVORY

DETECTOR DE MOVIMIENTO AVANZADO CON ÓPTICA DE ESPEJOS

- espejo preciso de sección
- procesamiento digital avanzado de la señal
- compensación de la temperatura
- ajuste fluido de la sensibilidad
- activación a distancia del LED
- memoria de alarma
- resistencias de fin de línea integradas

DATOS TÉCNICOS

Clase medioambiental	II
Velocidad detectable de movimiento	0,3...3 m/s
Dimensiones de la caja	57 x 123 x 42 mm
Rango de temperaturas de trabajo	-30...+55 °C
Altura recomendada de montaje	2,1-3 m
Tensión nominal de alimentación (±15%)	12 V DC
Consumo de la corriente en modo de disponibilidad	12 mA
Consumo máximo de la corriente	12 mA
Peso	112 g