

RAYO LINEAL 4 HAZ 250MTS

MODELO: AX-4RL250



ESPECIFICACIONES

AX-4RL250	
Rango de detección interno	750m
Rango de detección externo	250m
Distancia máxima de llegada	1500m
Método de detección	Interrupción simultánea de 4 rayos infrarrojos o un grupo de 2 rayos infrarrojos
Tiempo de interrupción	50 mseg, 100 mseg, 300 mseg, 700 mseg (correspondiente a 20,21,22,23)
Frecuencia	4 canales seleccionables (que corresponden a 10,11,12,13)
Fuente de alimentación	DC12 ~ 24V; AC11 ~ 18V (12VDC recomendable)
Consumo actual	110mA max
Periodo de Alarma	2sec (±1)
Salida de Alarma	1C. salida de relé (AC / DC30V, 0.5A máximo)
Manibela de encendido	NC, se abre cuando se quita la tapa
Grado de protección	IP65
Temperatura operacional	-25°C to +60°C
Humedad de ambiente	95% max
Ángulo de alineación	Horizontal 180°(±90°), Vertical 20°(±10°)
Montaje	Pared o poste
Grado de protección	IP65
Material	PC ingeniería plástica
Dimensiones	92*90*291mm
Peso (Transmisor y Receptor)	2200g