

PB601

Detector de línea AIR, 4 líneas, 50 m exterior, Control de visibilidad



Características estándar

- Alcance 50m
- Instalación interior o exterior
- 2 líneas sincronizadas
- Los cuatro pasos de frecuencia opcionales garantizan que un receptor sólo podrá 'reconocer' a un sólo transmisor
- Elementos ópticos de precisión ajustables
- Inmune a la luz externa
- Alta protección frente a ruidos EMC
- Control de sensibilidad AGC
- Calentador de lente adicional disponible como accesorio
- Completa gama de accesorios de torre para instalación exterior
- Opciones adicionales para la serie PB 600
- Control de visibilidad estándar
- Señal de tono para un ajuste correcto
- Memoria de alarma

PB601

Detector de línea AIR, 4 líneas, 50 m exterior, Control de visibilidad

Especificaciones técnicas

Tensión	De 12 a 30 VCC
Consumo de energía	
Normal	60 mA
Alarma	95 mA
Sistema de IR	LED de 2 rayos, doble modulación de frecuencia
Alcance máx.	50 m
Tiempo de reacción	De 50 a 700 milisegundos ajustables
Salida de alarma	NC/NO (carga máxima de 30 VCA/CC - 0,5 mA)
Salida de tamper	NC (carga máxima de 30 VCA/CC - 0,1 mA)
Salida de poca visibilidad	NC/NO (carga máxima de 30 VCA/CC - 1 A)
Temperatura de funcionamiento	De -25° a +60°C
Peso (Receptor/transmisor)	380/400 g
Dimensiones (La x An x Al)	170 x 72 x 70 mm
Material de la carcasa/color	Polycarbonato con protección frente al clima/ negro

Información para pedidos

Referencias	Descripción
PB601	Detector de línea AIR, 4 líneas, 50 m exterior, Control de visibilidad