



BEA 10LZR-H100KIT-19327 detector de movimiento Sensor láser Alámbrico Negro

BEA 10LZR-H100KIT-19327, Negro, 200 s, IP65, Acrilonitrilo estireno acrilato (ASA), Policarbonato (PC), 2006 / 95 / EC: LVD; 2004 / 108 / EC: EMC; IEC 60825-1:2007; IEC 61000-6-2:2005; 2002 / 95 / EC:..., Sensor láser

SKU: 10LZR-H100KIT-19327

Información Técnica

Marca: BEA

Tipo de sensor: Sensor láser

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Aspectos destacados

Kit de Sensor láser y control remoto / Evite el uso de lazos magnéticos / Protege carriles de hasta 9.6 m de ancho y 9.6 metros de profundidad

Aplicaciones - Barreras vehiculares, portones abatibles o corredizos y cortinas enrollables

¿Qué contiene el kit?

- Sensor 10-LZR-H100, sensor láser.
- Control remoto para configuración modelo 10-REMOTE

¿Qué necesito cotizar?

- Soporte para montaje en barrera o pedestal (No incluido). Facilita la instalación. Modelo 10-LBA
- Fuente de alimentación 12 Vcd, 1 A regulada para la alimentación del equipo (No incluida). Modelo recomendado: PL-DC-1000 o equivalente.

Accesorio opcional para cotizar

- Bolardo tipo pedestal para montar el sensor 10-LZRH100 (No incluido). Modelo 10-BOLLARD-BLK

El sensor 10-LZR-H100 de BEA es un sensor basado en la tecnología láser Time of Flight. Esta diseñado para aplicaciones en puertas, portones y barreras vehiculares.

Esta solución provee 4 cortinas láser, las cuales ofrecen una zona tridimensional de detección para una detección precisa de objetos. Estas cortinas láser son altamente configurables y pueden ser ajustadas para función de apertura, seguridad y detección de presencia en aplicaciones para sensado de vehículos.

El 10-LZR-H100 es una alternativa segura y altamente competitiva para lugares donde no es posible instalar lazos magnéticos, esto debido a restricciones aplicadas por el usuario final o inconvenientes que limiten el área de instalación.

El sensor está encapsulado en un gabinete NEMA 4, asegurando un excelente rendimientos en aplicaciones de intemperie.

Especificaciones

Características

Indicadores LED: Si

Color del producto: Negro Tiempo de respuesta: 200 s

Código IP (International Protection): IP65

Material de la cubierta: Acrilonitrilo estireno acrilato (ASA), Policarbonato (PC)

Certificación: 2006 / 95 / EC: LVD; 2004 / 108 / EC: EMC; IEC 60825-1:2007; IEC 61000-6-2:2005; 2002 / 95 / EC: RoHS; IEC

60529:2001; IEC 60950-1:2005; IEC 61000-6-3:2006

Seguridad

Tipo de sensor: Sensor láser

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Distancia de detección: 9.6 m

Control de energía

Voltaje de entrada: 10 - 35 V

Consumo energético: 5 W

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 60 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -10 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Link: https://mcashop.mx/producto/647871/bea-10lzr-h100kit-19327-detector-de-movimiento-sensor-laser-alambrico-negro