

exatron

2
Anos de
garantia

2 años de garantía

SENSOR DE PRESENÇA

4x2 DE PAREDE - LESP4008
SENSOR DE MOVIMIENTO 4x2 DE PARED

Marca mais
vendida em
sensores do Brasil*



FÁCIL INSTALAÇÃO
FÁCIL INSTALACIÓN



FOTOCÉLULA



ALCANCE



COBERTURA



TEMPO

TIEMPO



PROGRAMAÇÃO

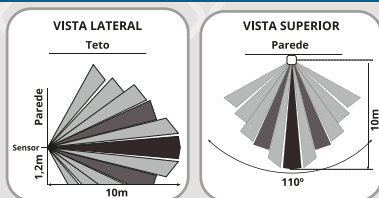
TRIMPOT



AMIGO DA LÂMPARA

AMIGO DE LA LAMPARA

ÁREA DE DETECÇÃO/AREA DE DETECCIÓN



www.exatron.com.br

0800 541 3310

exatron



SENSOR DE PRESEÇA 4x2 DE PAREDE • SENSOR DE MOVIMENTO 4x2 DE PARED

O **Sensor de Presença de parede (LESP4008)** é um comando inteligente que se destina ao acionamento temporizado de cargas. Detecta a movimentação de fontes de calor como pessoas e carros, através de um sensor infravermelho, acionando a carga e permanecendo ligada enquanto houver detecção de presença, desligando-a no tempo programado. É ideal para o controle de iluminação de corredor, escadas, garagens, entrada de acesso, recepções, depósitos, almoxarifados, condomínios, indústrias, hotéis e órgãos públicos. Instalação em caixa 4x2 de parede.

El **Sensor de Movimento 4x2 de pared (LESP4008)** es un comando inteligente, destinado al accionamiento de cargas temporizadas. Detecta el movimiento de fuentes de calor como personas y coches, a través de un sensor infrarrojo, accionando la carga y permaneciendo encendida apagándola ante la ausencia de movimiento, de acuerdo con el tiempo programado. Es ideal para el control de iluminación de corredor, escaleras garaje, hall de entrada, bodegas, condomínios, indústrias, hotelero, y organismos públicos. Instalación en caja 4x2 de pared.

CARACTERÍSTICAS

• **TENSÃO:** 100 - 240 V~ 50/60Hz • **CONSUMO:** < 1W • **COBERTURA:** 110° com alcance de até 10m na temperatura ambiente de 25°C, instalado em uma caixa 4x2, numa altura de 1,2m • **REGULAGEM DE TEMPO POR TRIMPOT:** 0,5 (30s), 1, 2, 4, 8 e 15 minutos (recontagem de tempo automática a partir da última detecção) • **SENSOR DE LUMINOSIDADE POR TRIMPOT:** OFF (sempre - sem fotocélula), LUX+ (ao entardecer) e LUX- (à noite) • **GRAU DE PROTEÇÃO:** IP32 • Possui LED indicador de funcionamento, de detecção e dos parâmetros configurados • Economia de energia de até 75% • Composição: componentes plásticos, componentes eletrônicos e ligas metálicas.

CARACTERÍSTICAS

• **TENSIÓN:** 100 - 240 V~ 50/60 Hz • **CONSUMO:** < 1W • **COBERTURA:** 110° con alcance de hasta 10m en la temperatura ambiente de 25°C, instalado en una caja 4x2, en una altura de 1,2m • **REGULACIÓN DE TIEMPO:** 0,5 (30s), 1, 2, 4, 8 y 15 minutos (recuento de tiempo automático desde la última detección) • **SENSOR DE LUMINOSIDAD TRIMPOT:** en el modo OFF, (siempre - sin fotocélula), LUX+ (al atardecer) y LUX- (al anochecer) • **GRADO DE PROTECCIÓN:** IP32 • Dispone de LED indicador de funcionamiento, de detección y de los parámetros configurados • Economía de energía de hasta 75% • Composición: componentes plásticos, componentes electrónicos y ligas metálicas.

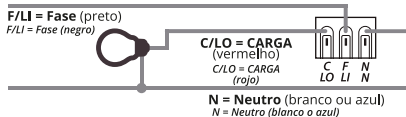
POTÊNCIA DE COMANDO/POTENCIA DE COMANDO

Tensão Tensão	Eletrônica Electrónica	LED	HALÓGENA/RESISTIVA
220V~	220W	220W	220W
127V~	120W	120W	120W

THD < 20% FP > 0,90

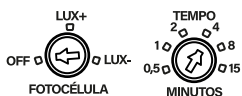
Para o controle de outras cargas, consulte o site www.exatron.com.br
Para más informaciones de otras cargas, acceso el sitio www.exatron.com.br

INSTALAÇÃO/INSTALACIÓN

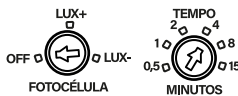


A potência máxima de acionamento não deve ser somada em instalações em paralelo.
La potencia máxima del accionamiento no debe añadir en las instalaciones paralelos.

CONFIGURAÇÃO



Programação de fábrica.
Ajuste por Trimpots.
Com chave de fenda, girar para a posição de configuração desejada.



Programación de fabrica.
Ajuste por Trimpots.
Con desatornillador, giro para la posición que desea.

NOTAS

• Contém 01 unidade • Validade indeterminada • Verifique o tipo de carga que irá utilizar e siga rigorosamente a tabela de potência • A Exatron não se responsabiliza pelo uso fora das especificações • Características e especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio • Imagens ilustrativas • Responsabilidade ambiental compartilhada: o consumidor pós-consumo deste produto deverá devolvê-lo ao revendedor Exatron para logística reversa e destinação ambiental adequada. Não dispor no lixo urbano.

NOTAS

• Contiene 01 unidade • Validez indeterminada • Compruebe el tipo de carga que va a utilizar y siga estrictamente la tabla de potencia • Exatron no se responsabiliza por el uso fuera de las especificaciones • Características e especificaciones sujeitas a alteraciones sin previo aviso • Imágenes ilustrativas. No disponer en basura urbana.

*Marca mais vendida de Sensores de Presença do Brasil: pesquisa realizada pela revista Eletricidade Moderna entre 2003 a 2023...

exatron

Exatron Indústria Eletrônica Ltda.
Rua Eng. Homero Carlos Simon, 1089
CEP 92442-000 - Canoas/RS - Brasil
contato@exatron.com.br • Fone: +55 (51) 3357 5000
CNPJ: 90.191.529/0001-22
Indústria Brasileira / Hecho en Brasil

