

exatron

2 ANOS DE
GARANTIA
2 años de garantía

EXCLUSIVO!
smart XControl
Pré-configurado.
Pode ser alterado
pelo Smartphone!



SENSOR DE PRESENÇA DE TETO SMART X-CONTROL SENSOR DE MOVIMENTO DE TECHO

DISPONÍVEL NO
Google Play

Baixar na
App Store

Marca mais
vendida em
sensores do Brasil*



USO INTERNO



FOTOCÉLULA



ALCANCE



COBERTURA



TEMPO



SENSIBILIDADE



EMBITIR OU
SOBREPOR

TIEMPO

SENSIBILIDAD

EMBITIR O
SOBREPONER

SENSOR DE PRESENÇA DE TETO SMART X-CONTROL - LEST4000 (XC)

O Sensor de Presença de Teto Smart X-Control 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 mantendo-a ligada enquanto houver detecção de presença, desligando-a no tempo programado. É ideal para o controle de iluminação interna de corredor, escada, garagem, entrada de acesso, recepção, depósito, almoxarifado e demais ambientes internos de residências, escritórios, condomínios, indústrias, hotéis e órgãos públicos.

CARACTERÍSTICAS

- **TENSÃO:** 100 - 240 V - 50/60 Hz • **CONSUMO:** < 1 W
- **COBERTURA:** 360° com alcance de até 7m de diâmetro na temperatura ambiente de 25°C, em uma altura de aproximadamente 2,4m • **REGULAGEM DE TEMPO:** 1 e 30 segundos, 1 a 5 minutos, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 minutos, 1, 1:30, 2, 2:30, 3 ou 4 horas (determinado pelo app com recontagem de tempo automática a partir da última detecção) • **SENSOR DE LUMINOSIDADE (LUX-FOTOCÉLULA):** 1 (à noite) até 4 (sem fotocélula) • **REGULAGEM DE SENSIBILIDADE:** 1 (movimentos bruscos) até 3 (maior alcance) • **AMIGO DA LÂMPADA:** sistema de acionamento da carga com baixa tensão elétrica < 50 V, aumentando a vida útil do conjunto (lâmpadas, reator e sensor) • 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 • **Uso interno**

POTÊNCIA DE COMANDO/POTÊNCIA DE COMANDO

Tensão Tensión	Potência Potencia	Lâmpada Lámpara
127V~	120 W	Elétrica/Eléctronica LED/Halógena THD < 20% FP > 0,90
220V~	220 W	

Este produto não é indicado para acionamento de motores
Este produto no es indicado para el accionamiento de motores

A potência máxima de acionamento não deve ser somada em instalações em paralelo.

CONFIGURAÇÃO

Programação de fábrica: tempo de 3 minutos, fotocélula nível 4 (OFF) e sensibilidade 2 (movimentos normais). Para alterar a programação do seu sensor, é necessário a utilização do APP Smart X-Control, disponível para smartphones com sistema Android (versão 5.0 ou superior) e iOS (versão 12 ou superior). O aplicativo pode ser baixado nas lojas Google Play e App Store.

DISPONÍVEL NO

Google Play

Baixar na

App Store



Android, Google Play e o logotipo do Google Play são marcas registradas da Google LLC. iOS, App Store e o logotipo da App Store são marcas registradas da Apple Inc.

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 reciclagem reversa e destinação ambiental adequada. Não dispoe no lixo urbano. • Produto com Patente Requerida

El Sensor de Movimiento de Techo Smart X-Control es un comando inteligente, destinado al accionamiento temporizado de cargas. Detecta movimientos de fuentes de calor, como personas y coches, a través de un sensor infrarrojo, accionando la carga y permaneciendo encendida mientras haya detección de presencia, apagándola en el tiempo programado. Es ideal para el control de iluminación interna de pasillo, escalera, garaje, entradas de acceso, recepción, depósito, almacén y demás ambientes internos de residencias, oficinas, condominios, industrias, hoteles y órganos públicos.

CARACTERÍSTICAS

- **TENSÃO:** 100 - 240 V - 50/60 Hz • **CONSUMO:** < 1 W
- **COBERTURA:** 360° com alcance de hasta 7m de diâmetro na temperatura ambiente de 25°C, em uma altura de 2,4m
- **REGULACIÓN DE TIEMPO:** 1 y 30 segundos, 1 a 5 minutos, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 minutos, 1, 1:30, 2, 2:30, 3, y 4 horas (determinado por el app recuento de tiempo automático desde la última detección) • **SENSOR DE LUMINOSIDAD (LUX-FOTOCÉLULA):** 1 (totalmente oscuro) hasta 4 (sin fotocélula) • **REGULACIÓN DE SENSIBILIDAD:** 1 (movimientos bruscos) hasta 3 (maior alcance) • **AMIGO DE LA LÁMPARA:** conmutación por graduación en tensión eléctrica, menor a 50 V, aumentando la vida útil de la carga y del sensor • Tiene 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 • **Uso interno**

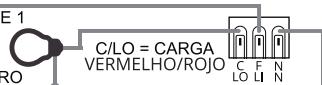
INSTALAÇÃO/INSTALACIÓN

PRETO/NEGRO

F/LI = FASE 1

N = NEUTRO

AZUL/BRANCO/BLANCO



AZUL/BRANCO/BLANCO

La potencia máxima del accionamiento no debe añadir en las instalaciones paralelas.

CONFIGURAÇÃO

Configuração de fábrica: tempo de 3 minutos, fotocélula nível 4 (OFF) y sensibilidade 2 (movimientos normales). Para cambiar la programación de su sensor, es necesario el uso del APP Smart X-Control, disponible para smartphones con sistema Android (versión 5.0 o superior) e iOS (versión 12 o superior). La aplicación puede ser descargada en las tiendas Google Play y App Store.

DISPONIBLE EN

Google Play

Consíguelo en el

App Store

Android, Google Play e o logotipo do Google Play son marcas comerciales de Google LLC. iOS, App Store y el logotipo de App Store son marcas comerciales de Apple Inc.

NOTAS

• Contiene 01 unidad • 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 sujetas a alteraciones sin previo aviso • Imágenes ilustrativas. No disponer en basura urbana. • Producto con Patente Requerida

MODELO: LEST4000 (XC)



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



Embalagem
Reciclável

Maiores
Informações:



Maiores
Informações: