

40  
anos  
exatron



Referencia en una línea de productos para la automatización residencial y de edificios, todos con enfoque en el ahorro y la seguridad energética.

## MISIÓN

Proporcionar soluciones innovadoras en automatización residencial y de edificios que promuevan el bienestar en la vida de las personas.

## VISIÓN

Estar entre los principales actores del mercado y ser un referente de excelencia en automatización residencial y de edificios.

## VALORES

Innovación, Liderazgo, Responsabilidad, Integridad, Pertenencia, Colaboración, Pasión, Diversidad y Calidad.

## LA EMPRESA

**Exatron** es una empresa genuinamente brasileña, con 40 años de actuación el mercado brasileño. Tiene como filosofía a la innovación. Buscando desarrollar productos que promueven la economía de energía y seguridad. Ubicada estratégicamente en el Parque Canoas de Innovación (PCI), em Canoas (RS), presentando adecuadas distancias entre los principales mercados consumidores. Con sede en un área construida de 11.000 m<sup>2</sup>, comportando todos los principales procesos necesarios para su producción.



Línea de Montaje



Unidad Canoas




Línea de Montaje


## MARCA PREMIADA


**Exatron** es una excelente opción para quienes buscan productos confiables y eficientes para automatizar su hogar o negocio. Conociendo los productos más vendidos de la marca, podrás elegir las soluciones ideales para tus necesidades.


A lo largo de su trayectoria, Exatron ha recibido grandes premios brasileños.




 2010 - 2024  
Producto del año categoría  
Relés para iluminación

 2003 - 2024  
Producto del año categoría  
Sensor de Movimiento

 2012 - 2024  
Producto del año categoría  
Minutería

 2023 - 2024  
Producto del año categoría  
Dimmer

 Los 60 principales  
campeones de la innovación  
en el sur de Brasil

## DE BRASIL PARA A LA AMÉRICA

Además de líderes e ventas em Brasil, nuestros productos son exportados para toda América Latina.



## INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN

Con laboratorio propio, **Exatron** desarrolla sus proyectos de productos y procesos, buscando padrones de excelencia, además de simular las más adversas condiciones de uso de los productos.

Confiriendo así larga cualidad final. Nuestra ingeniería tiene dedicación total al desarrollo continuo y la innovación de los productos entregados.

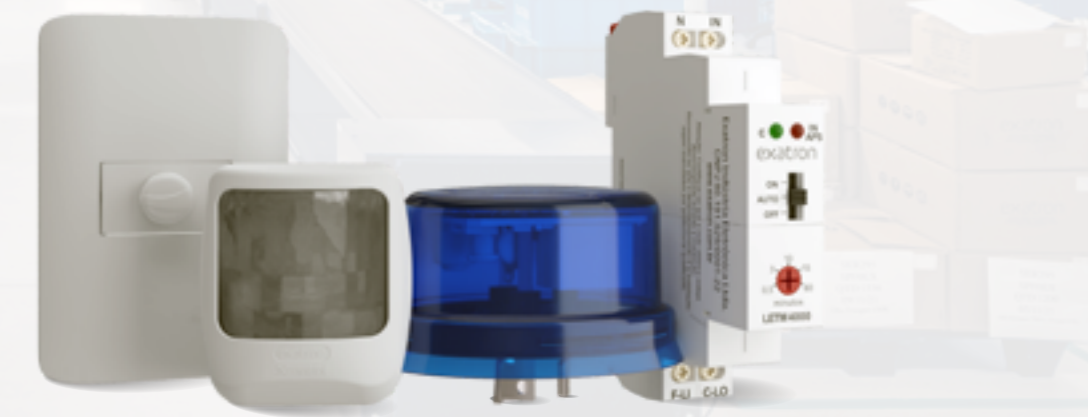


## PRODUCCIÓN

Con un proceso productivo moderno y automatizado, **Exatron** tiene una capacidad de producir 30.000 piezas por días de los más diversos productos de su portfolio.

Con inversión constante en tecnología el proceso de la producción, através de las varias etapas de inspección durante todo el proceso productivo, asegura la calidad final de los productos.

Esto significa que 100% de los producidos salen de la fábrica con las características operacionales comprobadas.



## VENTAS Y POS VENTAS

Con la estructura comercial robusta de los representantes y vendedores internos, **Exatron** atiende a las demandas del todo el territorio nacional y de América Latina, con excelencia, calidad y actuación, además del plazo muy reducido.

Nuestra área de la asistencia al cliente, tiene como misión el soporte para todo el mercado y preguntas técnicas y operacionales, además de retroalimentar nuestros procesos con informaciones pertinentes a la asistencia y desarrollo de productos y procesos productivo.



## CANALES DEL VENTAS

A lo largo de su trayectoria, **Exatron** desarrolló y consolidó su marca a través de los principales canales de abastecimiento del mercado de material de instalación eléctrica e iluminación pública.

Desarrollando asociaciones con revendedores producto eléctrico, materiales de construcción, home centers e instaladores, atendiendo las demandas residenciales, prediales y comerciales.



## CALIDAD

Para mejorar operaciones y compromiso con la satisfacción de sus clientes, **Exatron** desarrolló el Sistema de Calidad Exatron-SQE e obtuvo en el mes de mayo de 1997 la certificación ISO 9001, a través del certificador - Bureau Veritas Certificación, formalizando su preparo para los desafíos del mercado globalizado.



## LINEAS DE PRODUCTOS

SENSORES DE MOVIMIENTO

RELES PARA ILUMINACIÓN

PLUGUES Y ADAPTADORES

TIMBRES MUSICALES

TIMERS

DISPOSITIVO DE PROTECCION CONTRA SOBRETENSIONES

BADE DE FOTOCONTROL

MYHOUSE (AUTOMACIÓN)

LUCES DE EMERGENCIA

DIMMERS

MINUTERAS - INTERRUPTORES

FILTROS DE LINEA

LEDS NOCTURNOS

LLAVE DE COMANDO DE GRUPO

CONTADORES MODULARES

ADAPTADORES MÚLTIPLES

ENCHUFES E INTERRUPTORES

## SENSOR DE MOVIMIENTO

Los sensores de movimiento para iluminación poseen como principal función el comando de las cargas a través de la presencia de movimiento.

Este equipamiento detecta el movimiento de fuentes de calor, así como personas y coches, a través de un sensor infrarrojo, conectando una bombilla u otro equipo con carga similar y desconectando tras la ausencia o cierre de movimiento y de acuerdo con el tiempo programado.



## RELÉS

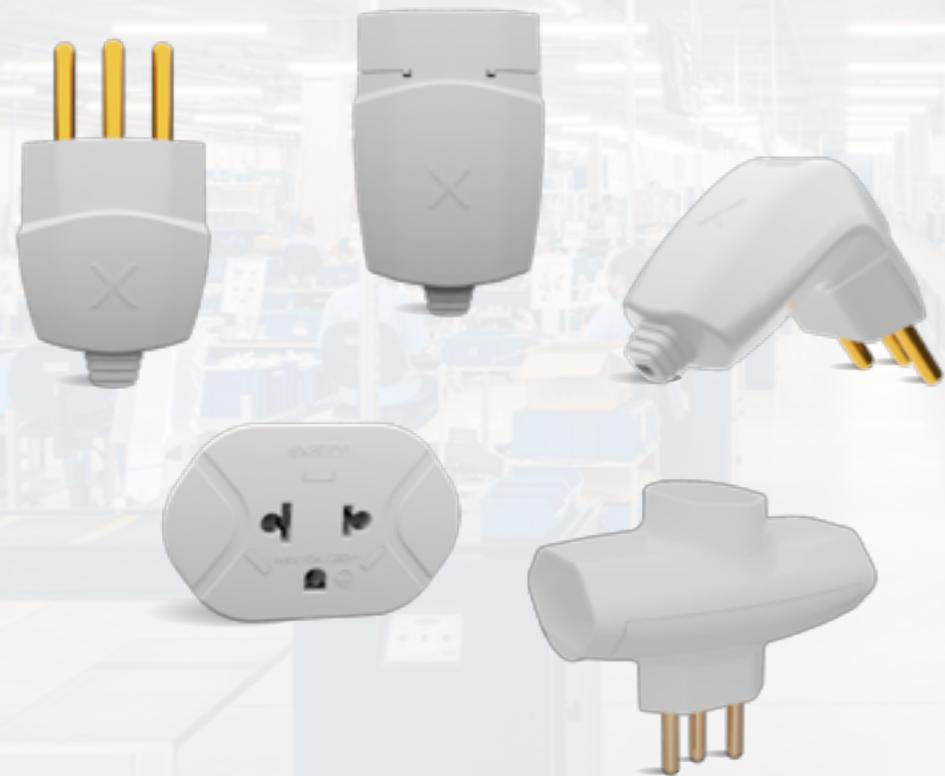
Los Relés Fotoeléctricos o Foto controladores control poseen principal función comandar las cargas a través de la variación de la luminosidad del ambiente donde están instalados. Siendo así este equipamiento mantiene encendida las cargas cuando no hay luz natural (noche), desconectando en la presencia de luz natural (día).



LINHA ELÉTRICA *my X*

## PLUGUES Y ADAPTADORES

Linea completa de los plugues y adaptadores, para cualquier necesidad.



## ENCHUFES E INTERRUPTORES

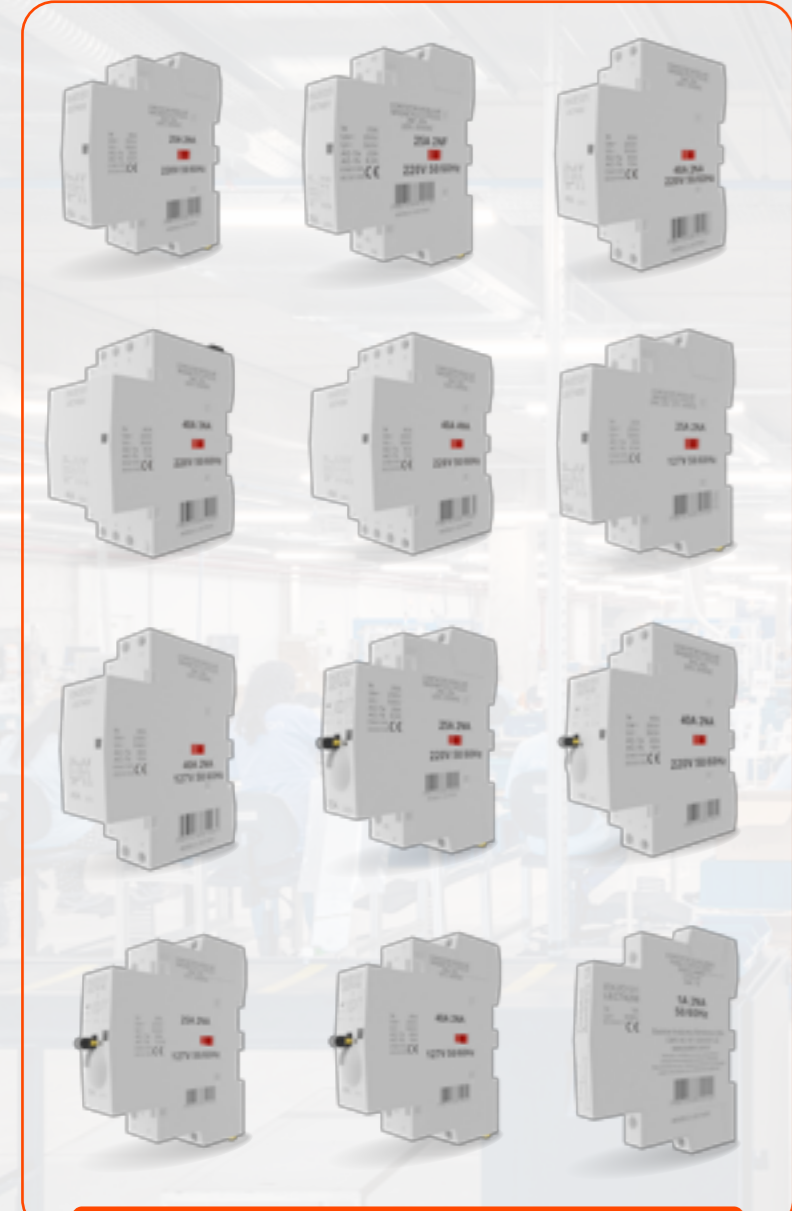
Una línea completa de enchufes, interruptores y los más diversos módulos para cualquier que sea la necesidad.



ENCHUFES E INTERRUPTORES DE 10A y 20a, DIMMERS, HDMI, COAXIAL

TIMBRE/PULSADORES, RJ, RJ5, entre otros.





127 O 220 - NA O NF - 25A O 40A - COMUNES O CERRADOS

## CONTACTORES MODULARES

Dispositivo electromecánico que permite a partir de un circuito de control, efectuar el comando de las cargas en un circuito de potencia.

Estas cargas pueden ser de cualquier tipo, de tensión diferente del circuito de comando, y hasta contener múltiples fases.

## DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES

Dispositivo de protección contra sobretensiones, tiene como función limitar sobretensiones en instalaciones de baja tensión, activados por las descargas atmosféricas y manobras en el sistema eléctrico.



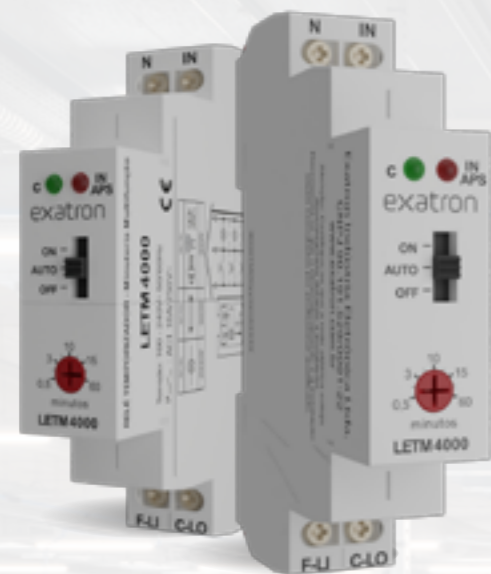
20KA



45KA



60KA



## MINUTERIA

Controla lá iluminación y temporizador de edificios. Con sistema de la protección contra interruptor cerrado.



**ANALÓGICO - DIGITAL (9 PROGRAMACIONES ON Y 9 OFF)**

**INDUSTRIAL (8 PROGRAMACIONES ON Y 8 OFF)**

## TIMES

Temporice las cargas. Con programación para encender y apagar los equipamientos (timer digital e industrial).

## LUCES NOCTURNAS

LED Nocturno tiene como función balizar el ambiente donde es instalado con una luz suave con más seguridad y tranquilidad para caminar por la casa a la noche.



## MYHOUSE X

Controla la iluminación, equipamientos electrónicos, climatización, entre otros, todo a través del smartphone o Tablet. Compatible con control de voz de Amazon y Alexa o Google Home.

# myhouse

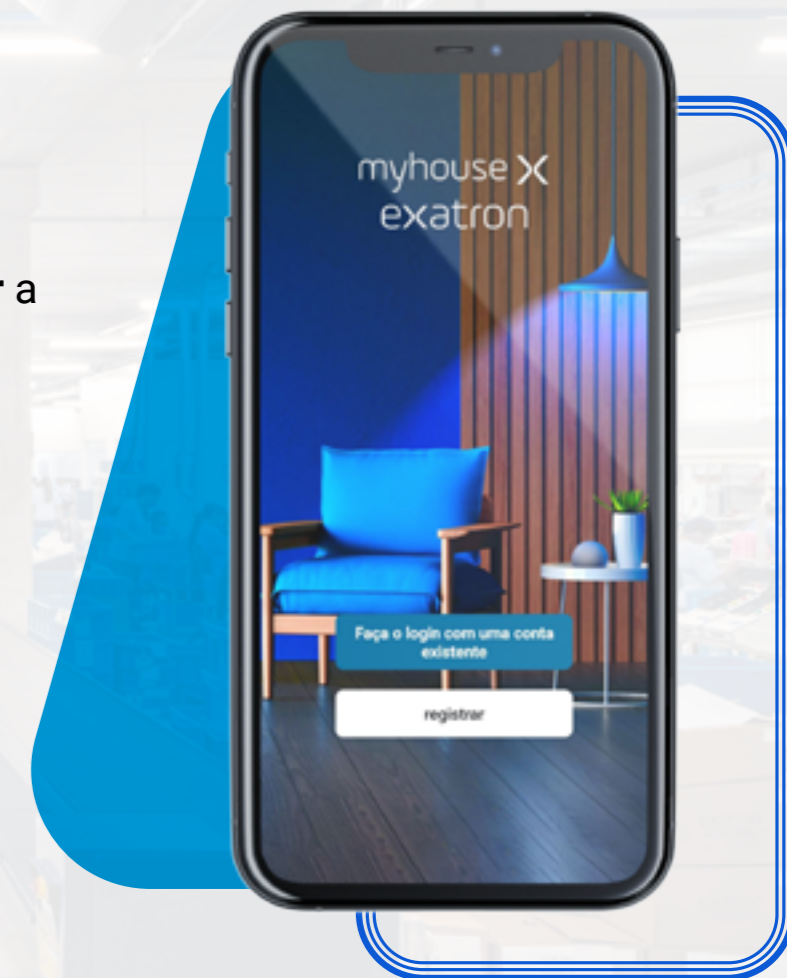


## CONÉCTATE AL FUTURO

Diseñado para **llevar la comodidad, conveniencia y seguridad de su hogar a un nuevo nivel.**



Descubra **nuestra línea completa:**





## FILTROS DE LINEA

Los Filtros de Línea hay como función proteger contra las sobretensiones los equipamientos encendidos en las salidas.

## BASES PARA RELÉS

Solución completa para una segura conexión de cualquier relé.



FIJAS O GIRATORIAS - HASTE PLÁSTICA A METÁLICA -

COMÚN O TELEGESTIÓN 3, 5 O 7 HILOS

## DIMMERS

Enciende y dimeriza bombillas, cuando compatibles. También es posible controlar motores cuando compatibles.



GIRATORIO - TOUCH

## LLAVES COMANDO DE GRUPO

Sirve para el comando de potencia en redes de iluminación, es accionada por un relé fotoeléctrico o relé fotimer y pueden ser utilizadas en iluminación de las vías públicas, jardines, clubes, condominios, plazas, canchas, deportivas, estacionamientos luminosos.



CON O SIN DISYUNTOR, 127 O 220v, SIMPLE O DOBLE, NA O OF

## LUCES DE EMERGENCIA

Las Luces de Emergencia son indispensables para la seguridad en la falla de la energía eléctrica. Ella enciende los LEDs automáticamente y permanece conectada hasta que la luz regrese o de acuerdo con la duración de la carga de la batería.



## TIMBRES MUSICALES

Los timbres musicales con señalización del LED 28, sonidos polifónicos y 3 niveles de volumen.





40 años **exatron**

### CONTACTOS DIRECCIÓN

📍 Calle Eng. Homero Carlos Simon, 1089 -  
Guajuviras 92442-000 - Canoas/RS - Brasil

✉ Contato@exatron.com.br

☎ +55 (51) 3357-5000

📞 +55 (51) 3357-5063

📞 0800 541 3310

¿Ya conoces nuestras  
redes sociales?



[www.exatron.com.br](http://www.exatron.com.br)

The image features a large, stylized number '40' in white, with the word 'anos' written in a smaller font directly beneath it. To the right of this, the word 'exatron' is written in a white, lowercase, sans-serif font. The entire graphic is set against a blue background that includes a large, dark blue, stylized 'X' shape and a faded image of a factory floor with workers and machinery.

40  
anos exatron