



NOX-CM – Módulo de Cargas

Instrucciones de funcionamiento y montaje

ADVERTENCIA

Lea estas instrucciones atentamente y consérvelas para posteriores consultas. La instalación de los diferentes equipos de la gama NOX by EUROTTRONIC ha de realizarla un instalador electricista competente, con carnet debidamente acreditado y debe ajustarse al Reglamento de Baja Tensión. Toda la instalación deberá responder a lo citado en el citado Reglamento.

Cualquier reclamación no será válida si no se ha tenido en cuenta la norma en vigor.

Información General

Queremos agradecerle la adquisición del Módulo de Cargas NOX-CM de EUROTTRONIC.

Se ha diseñado y fabricado de acuerdo con los requisitos de aparatos domésticos según las normas UNE-EN 60950, UNE-EN 301 489, UNE-EN 61000-6, UNE-EN 300 220.

Una vez configurado, usted podrá activar o desactivar cualquier aparato eléctrico que tenga conectado a él, con una potencia máxima de 3500 Watisos. Podrá controlar lámparas, electrodomésticos, equipos electrónicos, o simplemente cortar o dar de paso a la corriente en una toma común o “enchufe”.

Datos técnicos

Consumo: <1W

Banda de emisión 868MHz

Alimentación: 100~240 VAC, 50/60 Hz

Potencia máxima de corte permitida: 3.500W

Tamaño (Alto x Ancho x Profundidad): 34 mm x 50 mm x 42 mm

¿Dónde instalar un Módulo de Cargas NOX-CM?

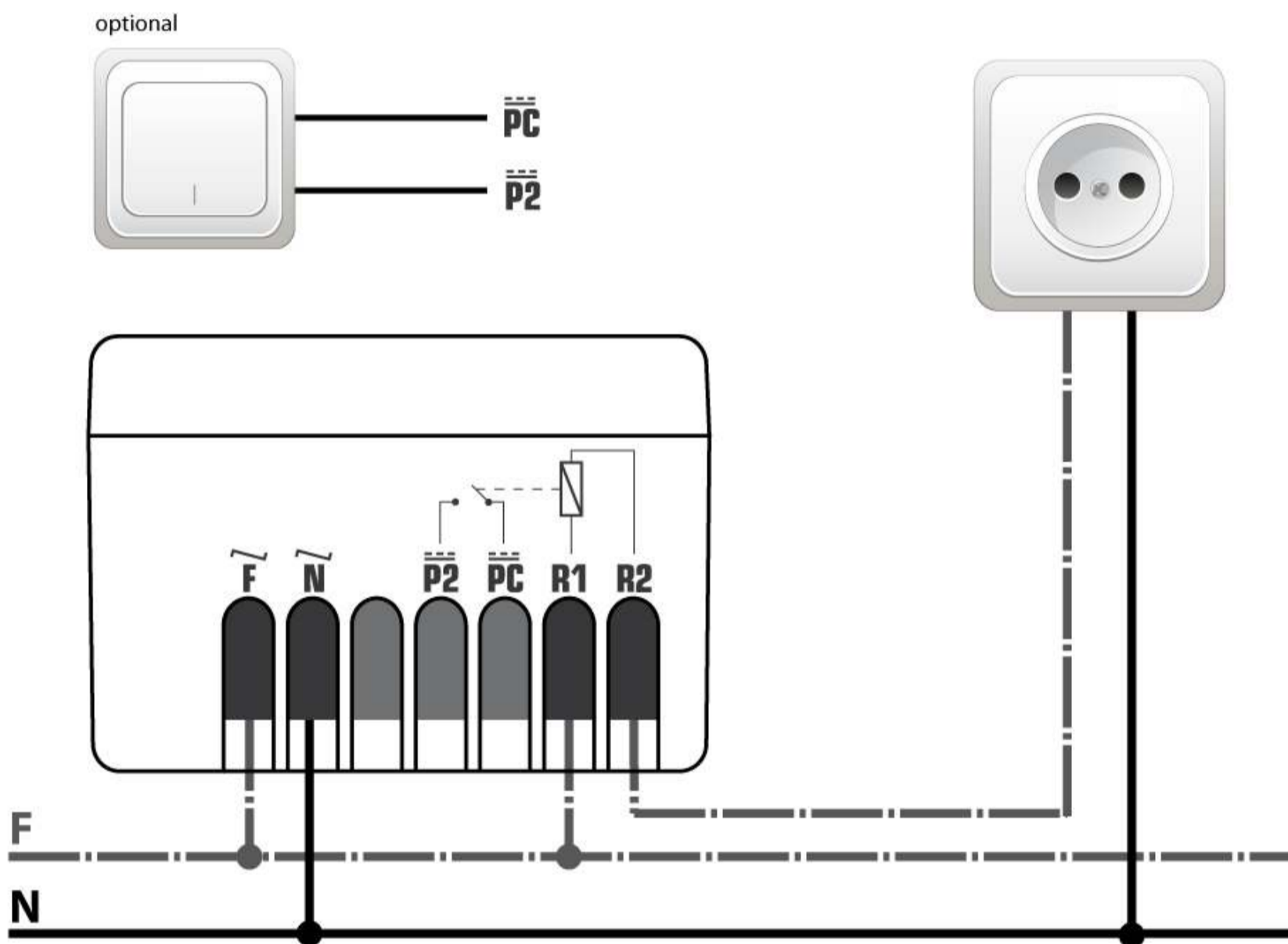
Un equipo NOX-CM debe ser instalado correctamente para proporcionar un adecuado funcionamiento. El equipo no debe ser instalado en lugares donde quede expuesto a humedad o salpicaduras. Una vez cableado correctamente, podrá ubicar el equipo en función de las necesidades o comodidad de instalación. Lugares apropiados para su instalación son:

- En una caja de mecanismo estándar, oculto tras un embellecedor comercial tipo tapa ciega.
- En una caja de registro de la instalación eléctrica.
- En un doble techo.
- En un cuadro general donde centralizar todas las conexiones eléctricas. El Módulo de Cargas NOX-CM dispone de un orificio en su parte inferior, que permite la colocación de un tornillo de fijación para soportes comerciales de carril DIN.

Instalación

El Módulo de Cargas precisa de cableado de potencia para su correcto funcionamiento. Para ellos conecte los cables necesarios en las correspondientes bornas del equipo con la ayuda de un destornillador.

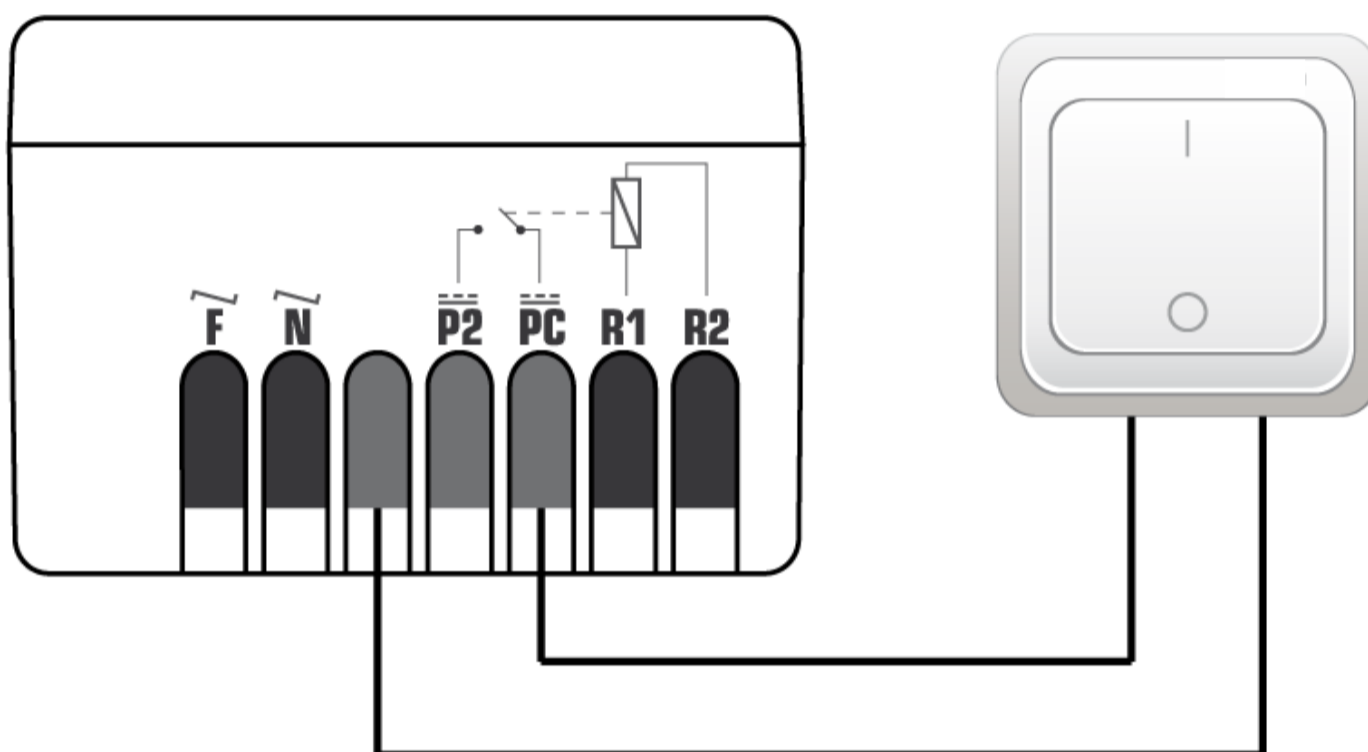
Realice las conexiones necesarias en el equipo, tal y como se muestra en el siguiente gráfico:



Podrá utilizar cualquier pulsador comercial estándar, aunque recuerde que los pulsadores deben ser pulsadores sin enclavamiento. Los pulsadores manejan señales de muy baja tensión y corriente. No conectar nunca los pulsadores a la red de 230V de la vivienda.

Para realizar un montaje con más de un pulsador, como pudiera ser el caso de una instalación de iluminación todo o nada de una estancia, deberá colocar todos los pulsadores existentes en paralelo.

Pueden usarse interruptores (con enclavamiento) utilizando como bornas para el interruptor la serigrafiada como PC y la borna sin serigrafía situada junto a P2. Pueden realizarse montajes con más de un pulsador utilizando interruptores conmutados y/o interruptores con cruzamiento.



No conectar nunca los interruptores a la red de 230V de la vivienda.



Recuerde que para que el actuador quede instalado dentro del sistema, usted debe configurarlo junto con la unidad central NEXO-WR del sistema NEXHO. Para ello consulte el apartado ¿cómo instalar módulos de carga en la red domótica? Del manual de la unidad central NOX-WR.

¿Cómo resetear un Módulo de Cargas NOX-CM?

Para resetear el Módulo de Cargas NOX-CM, mantenga presionado el pulsador de instalación durante al menos 4 segundos. El indicador luminoso de color verde de la placa electrónica emitirá un parpadeo indicando que el módulo ha sido reseteado.



Si usted tenía instalado el Módulo de Cargas NOX-CM dentro de una instalación domótica NOX, una vez reseteado, el módulo no realizará las acciones enviadas desde la unidad central NOX-WR hasta que usted vuelva a configurarlo. Para ello siga los pasos descritos en el apartado ¿cómo instalar módulos de carga en la red domótica? Del manual de la unidad central NOX-WR.

Condiciones de garantía

Nuestra empresa garantiza el buen funcionamiento de este producto por un periodo de 2 años desde la fecha de la entrega. La garantía de 2 años se entiende válida por el uso del producto en condiciones normales.

La garantía se limita a la reparación o sustitución, a la incuestionable discreción de la empresa EUROTTRONIC, enviados a portes pagados a la dirección indicada por éste, de las piezas que muestren evidentes defectos debido a materiales defectuosos o defecto de fabricación. Las partes sustituidas quedan en propiedad del vendedor.

La garantía no cubre materiales y partes sujetas al desgaste natural o deterioro.

Se excluye cualquier otro tipo de compensación, ni podrán ser reclamados daños, directos o indirectos (incluidos frente a terceros) de cualquier naturaleza y especie incluso los causados por la temporal falta de uso de los productos adquiridos. El examen de los defectos y de sus causas se efectuará siempre por la empresa EUROTTRONIC, en sus instalaciones.

Los gastos (como, por ejemplo, la mano de obra, el desmontaje, el montaje, el transporte, dietas y el alojamiento) por la intervención externa del personal del

vendedor, también en el caso de la garantía reconocida, son siempre a cargo del comprador. Quedan a cargo de nuestra empresa el coste de las piezas sustituidas y el tiempo necesario para la sustitución de las mismas.

Quedan excluidos de la garantía los productos conservados, instalados (protección para la intemperie, irradiación y polución, lubricantes) almacenados y/o mantenidos de modo negligente o incorrecto o no conforme con las indicaciones de la empresa EUROTRONIC, o también modificados, reparados o desmontados en parte.

La garantía también queda excluida por daños y/o defectos y/o anomalías derivadas de componentes externos o de incorrecto montaje de los mismos.

La presente cláusula no tiene por objeto limitar la responsabilidad del vendedor de forma contraria a lo dispuesto por la normativa nacional aplicable, ni excluir su responsabilidad en los casos en que, en virtud de dicha normativa, no pueda excluirse.

El comprador renuncia a la garantía establecida en el presente artículo en el caso que incumpla al menos una de las obligaciones contractuales asumidas, en particular respecto a las condiciones de pago.

Las eventuales reparaciones en garantía y/o fuera de garantía deberán ser reclamadas por escrito por el comprador a la empresa EUROTRONIC.

Por lo que se refiere a las partes sustituidas o reparadas, y únicamente para ellas, el período de garantía tiene un nuevo inicio y caduca tres meses después de la finalización de la intervención de sustitución o reparación.

En el caso de responsabilidad de nuestra empresa por productos defectuosos, la indemnización no podrá exceder del importe del precio de adquisición de los mismos productos defectuosos.

En cualquier caso, nuestra empresa no asume responsabilidad por los daños indirectos, tales, por ejemplo, la pérdida de clientes, de facturación, de producción, de beneficios, de imagen, así como daños derivados al comprador por acciones eventualmente interpuestas frente a terceros.

Nuestra empresa quedará excluida de cualquier responsabilidad por los daños y perjuicios debidos, a título meramente de ejemplo, a:

- Utilización incorrecta, anómala o excesiva.
- Mantenimiento inadecuado, incorrecto o deficiente.
- Uso del producto no habitual o contrario a las advertencias del vendedor o, en todo caso, diferente del cual está destinado.
- Uso del producto con otros componentes.
- Conservación inadecuada.

