

Advertencias

Estimado cliente, gracias por haber comprado un producto **EUROTRONIC**. Esta hoja de instrucciones contiene informaciones importantes acerca de los modos de uso y la seguridad de la instalación. **Respete las instrucciones y consérvelas para consultas futuras.** El modulo receptor MINI-AZER es apto para el accionamiento de toldos, persianas enrollables o dispositivos similares. Cualquier otro uso se considera inapropiado y, como tal, queda prohibido. Las especificaciones técnicas de este motor se encuentran en la etiqueta identificativa aplicada en el mismo.

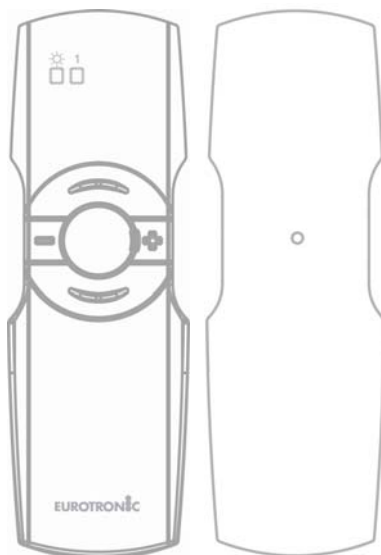
Notas sobre la seguridad:

- El producto tiene que ser instalado por personal técnico capacitado y respetando las normas y leyes vigentes en el territorio.
- Compruebe que la mercancía este integra y no haya sufrido años durante el transporte.
Comprobar que la alimentación 230V 50/60 Hz no dependa de circuitos eléctricos destinados a la iluminación.
- Cerciorarse que todas las operaciones de conexión de los bornes se realizan con la ALIMENTACIÓN DESCONECTADA
- Regular el final de carrera del motor antes de conectarlo a la centralita. Conectar el motor con el conductor de "toma a tierra."
- Si la instalación no presenta ningún tipo de medio de desconexión, será responsabilidad del instalador prever uno.
- En el caso que se tuviera que instalar más motores con mando radio en la misma instalación, la distancia entre las centralitas no tiene que ser inferior a 1,5 mts.
- Cerciorarse que los cables conductores no atraviesen el circuito impreso, para evitar eventuales molestias.
- No modificar o reemplazar piezas sin autorización de la casa constructora.
- El fabricante no puede ser considerado responsable por eventuales daños debidos a empleos impropios, erróneos o irracionales.



Advertencias sobre los sistemas radio:

- Se recomienda no utilizar los sistemas radio en ambientes con interferencias fuertes (por ejemplo, cerca de estaciones de policía, aeropuertos, bancos, hospitales). Antes de instalar cualquier sistema radio, es conveniente realizar una inspección técnica para identificar posibles fuentes de interferencias.
- La presencia de dispositivos de radio trabajando a la misma frecuencia (**433.92 MHz**) de transmisión (por ejemplo, alarmas o auriculares de radio) pueden causar interferencias con el receptor de radio del motor, reduciendo así la capacidad de los emisores y limitando el funcionamiento de la instalación.
- La centralita MINI-AZER es compatible con los emisores EOS y VECTOR. Frecuencia de trabajo 433.92 MHz.

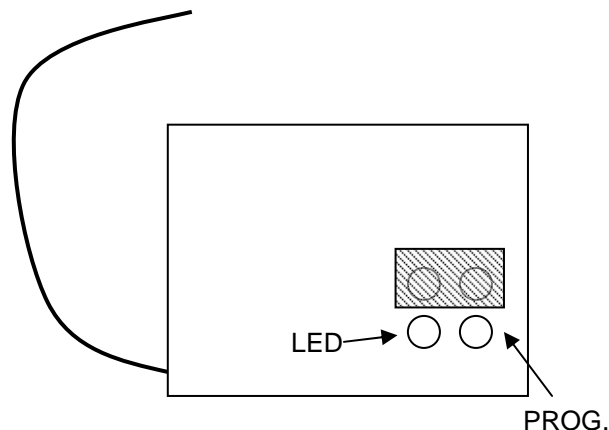
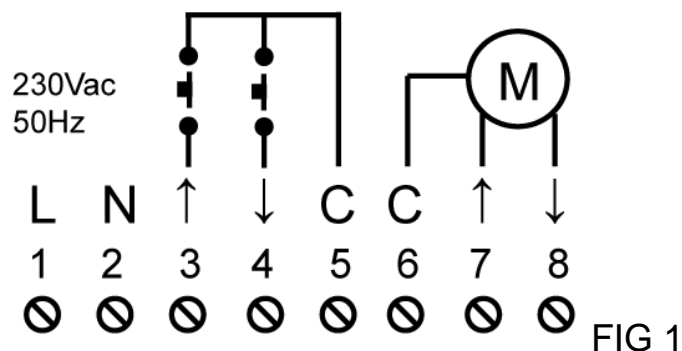


EOS

Conexiones eléctricas:

- Realice las conexiones eléctricas con la alimentación desconectada. Según el dibujo adjunto FIG 1.
- Conecte el cable de tierra (amarillo/verde).

MINI-AZER Ref. 70.002.109



Programación:

Primera instalación

Una vez conectada la centralita a la alimentación, pulsar la tecla "prog" en la parte superior derecha de la central, el motor se moverá en subida y bajada para confirmar la entrada en programación, inmediatamente pulsar cualquier tecla del mando a grabar.

Después de ello, el motor confirmará con un pequeño movimiento.

En el caso en de que durante los 8 segundos la centralita no reciba ningún código válido, sale de la programación y solo podrá ser accionada mediante el doble pulsador.

Pulsador pared

El motor puede también ser mandado a través de un doble pulsador. El pulsador tiene que ser tipo a posición inestable.

Para mandar una maniobra de subida o bajada: Mantener apretado el pulsador deseado por al menos 0,5 segundos.

Para hacer un STOP pulsar brevemente (menos de 0,5 segundos) una cualquiera de las dos teclas del doble pulsador.

Para insertar un nuevo emisor en la memoria.

Mantener pulsado el botón "PROG" de un emisor o de la MINI-AZER por unos 4 segundos, hasta que el motor efectúe 2 pequeños movimientos para indicar la entrada en programación de la centralita; luego soltar el botón "PROG."

Disponemos de aproximadamente 8 segundos, para pulsar "SUBIDA", "BAJADA" o "STOP" del nuevo emisor.

Para borrar un emisor de la memoria.

Mantener pulsado el botón "PROG" de un emisor o de la MINI-AZER por unos 4 segundos, hasta que el motor efectúe 2 pequeños movimientos para indicar la entrada en programación de la centralita; luego soltar el botón "PROG."

Disponemos de aproximadamente 8 segundos, para pulsar "SUBIDA", "BAJADA" o "STOP" del nuevo emisor.

Reset

Mantener pulsado el botón "PROG" de un emisor o de la MINI-AZER por unos 10 segundos, hasta que el motor efectúe 2 pequeños movimientos mas 4 pequeños movimientos para indicar que la memoria ha sido completamente borrada.