2025/12/15 20:46 1/2 [Domótica] Persianas

[Domótica] Persianas

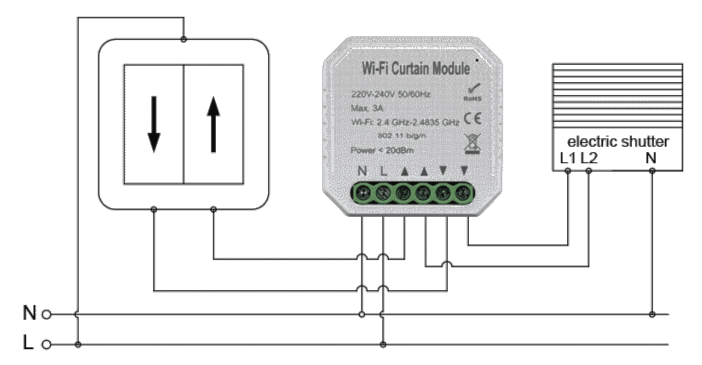
Persianas Wifi Maxcio

Manuales

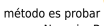


• Manual de instrucciones: Wi-Fi Curtain Module QS-WIFI-C01

Conexionado



- Alimentación 220-240V 50/60Hz
 - o N: Neutro, color azul.
 - L: Fase, color negro.
- Subida/Bajada, en un motor de 4 cables en caso de que el motor esté situado en el lado izquierdo del tambor de las persianas:
 - 1. Negro: Le daremos fase en él para **subir** el motor (L2 en el anterior esquema).
 - 2. Marrón: Le daremos fase en él para bajar el motor (L1 en el anterior esquema).
 - 3. Azul: Neutro del motor (N en el anterior esquema).
 - 4. Amarillo/verde: Toma de tierra del motor (No aparece en el esquema pero está).
 - **NOTA importante**: En caso de que el motor esté situado en el **lado derecho del tambor** de las persianas, **L1 y L2 se intercambian**: Negro para bajar y Marrón para subir.
- Pulsadores Subir/Bajar. En la instalación de casa pusieron un cable blanco y otro gris para estos pulsadores, lo malo es que no siguieron un código y en algunas persianas el gris es para subir y en otras para bajar por lo que el único



. En los antiguos X10:

- o Naranja: Bajar.
- o Azul: Subir.

Manejo

- Manejo con pulsadores. Una vez configurado el controlador, el funcionamiento de los pulsadores es el siguiente:
 - Cuando se pulsan, la persiana comienza a subir o a bajar hasta el final de carrera. No es necesario mantener

pulsada la tecla.

- Mientras se mueve, si se vuelve a pulsar en el mismo sentido se detiene.
- o Mientras se mueve, si se vuelve a pulsar en sentido contrario, cambia el sentido del movimiento.
- Método programación. Seguir el procedimiento indicado en el

manual

- 1. Resetear con el pincho durante unos segundos hasta que parpadee rápido su LED interno. Si a la primera parpadea lento volver a pinchar hasta que lo haga rápido.
- 2. Añadir en la aplicación con las siguientes condiciones:
 - Trabaja solo en wifis de 2,4 GHz.
 - El móvil se encontrará en la misma red inalámbrica que el módulo.
 - Tendremos a mano la contraseña de la wifi.
- Mi método para un controlador nuevo del paquete:
 - 1. Sin corriente realizo todas las conexiones.
 - Compruebo la wifi a la que está conectado mi móvil: Nombre de la misma, su contraseña y el nivel de señal
 - 3. Abro en el móvil la aplicación y el doy a añadir dispositivo, indicándole que es un interruptor de persianas.
 - 4. Doy la corriente en casa al circuito del controlador y éste tiene una luz azul interior que comienza a parpadear rápido.
 - 5. Sigo el resto de las instrucciones de la aplicación para finalizar el proceso.
 - 6. Por último mando bajar la persiana a través de la aplicación para poder programar el tiempo de recorrido de la persiana.
 - 1. Cuando el indicador ha llegado abajo del todo hago una configuración rápida introduciendo el tiempo...
 - 2. En persianas muy pesadas se necesita mas tiempo para subir que para bajar. Por lo que indicaremos en su tiempo el necesario para subir del todo; dado que si le indicáramos el necesario para bajar nunca sería capaz de subir completamente.
- **Programación tiempos**. Los tiempos de subida y bajada completos de una persiana para indicárselos a la aplicación que controla la persiana, por ejemplo:
 - o Persiana mediana: 17 segundos.
 - Persiana larga ancha: 32 segundos.
 - $\circ\:$ Persiana larga estrecha: 27 segundos.

From:

https://euloxio.myds.me/dokuwiki/ - Euloxio wiki

Permanent link:

https://euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:domo:persianas:inicio

Last update: 2024/12/07 20:58

