

CONTROLADOR REMOTO SIN TRANSFORMADOR PL-REM

Este controlador remoto permite controlar tanto los focos o las bombillas Spectravision desde hasta 200 m de distancia, como también controlar otros aparatos conectados a el.

Su Nuevo diseño le confiere una independencia con respecto al voltaje requerido para diferentes cargas.

Especificaciones:

Especificaciones Eléctricas	
Voltaje de Entrada	220 – 240Vac
Intensidad Corriente	< 10mA
Sensibilidad RF	-101dBm
Voltaje de salida	12/220 Vac
Corriente máxima de salida	16A
Distancia máxima de control	200m

Especificaciones técnicas unidad receptora (base)	
Temperatura de trabajo	-40°C .. +70°C
Humedad	10% .. 90% RH
Volumen	140x140x45mm
Peso	370g

Se entrega con 2 mandos a distancia.

Instalacion:

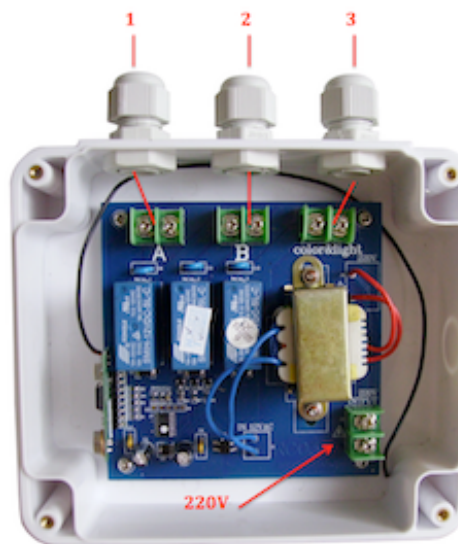
La unidad receptora es impermeable por lo que su ubicación es posible cerca del equipamiento de la piscina.

Inicializar el funcionamiento:

Es necesario inicializar la conexión entre el mando y la unidad receptora bajo las siguientes condiciones:

- En lugares donde existen muchas interferencias eléctricas.
- Cuando la Unidad receptora no responde a las señales de los mandos.
- Cuando se cambian los mandos a distancia.

Para inicializar la conexión se aprieta primero el pequeño interruptor situado dentro de la unidad receptora y después se aprieta el botón COLOR Y ON/OFF situados en los mandos a distancia.



Uso:

Solo con los mandos suministrados.

Salida 1: ON/OFF (encender/apagar) el botón 'A' del mando.

Salida 2: ON/OFF (encender/apagar) el botón 'B' del mando.

Salida 3: para ser utilizado con los focos o bombillas SPECTRAVISION

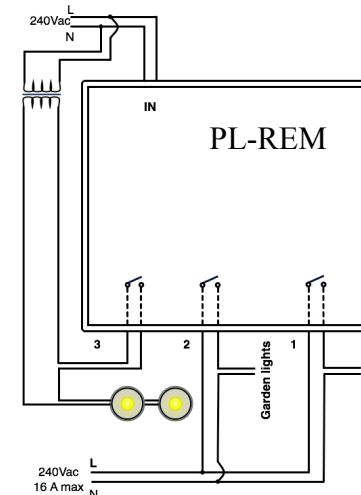
'ON/OFF': apaga o enciende las luces (ON/OFF)

'COLOR': pasa al programa siguiente

Conexiones:

Opción 1:

El amperaje de 16 A, permite la conexión de hasta 7 unidades del modelo PLS400 o de 5 unidades del modelos PLS700 SPECTRAVISION.



Opción 2:

En la salida de 16 A se puede conectar un transformador de hasta un máximo de 2600 Vatios. Válido para hasta 75x PLS400(B) o 50x PLS700(B).

