

WHYPRO

ES WHY-KP

TECLADO UNIVERSAL MULTIFRECUENCIA INALÁMBRICO DE AUTOAPRENDIZAJE

Cod. BLANCO 8991007 · NEGRO 8991008

Manual de Instrucciones y advertencias

Para su seguridad, leer aténtamente las instrucciones antes de la instalación

Especificaciones técnicas

Alimentación: 1 x CR 2450 3V

Códigos rádio: hasta 12 completamente independientes entre ellos

Utilizadores: 1 Master + hasta 11 usuario

Frecuencia: Multi AM/FM

Tipo de códigos: Fijos y variables Temperatura de trabajo: -20 °C / +60°C

Dimensiones: 98x73x43 mm



0

0

0

0

MANUAL DE USO

CONTRASEÑA MASTER

La CONTRASEÑA MASTER es única y necesaria para memorizar los códigos para transmitir y manejar las diferentes CONTRASEÑAS DE USUARIO. <u>Está programada automáticamente con código 1111.</u>



Digitar la Contraseña Master y mantener el último botón (1 en este caso) presionada durante 6 segundos. Se encenderán con luz fija los led ROJOS y VERDE y el zumbador hará un sonido constante.

Presionar el botón "0". Ahora el led ROJO permanece encendido mientras que el VERDE hace una intermitencia lenta.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 ROJO VERDE FIJO INTERMITENCIA LENTA

Ä

ķ

Digite nuevamente la CONTRASEÑA MASTER deseada que tiene que tener un número de carácteres entre 4 y 8 (Atención! es posible utilizar los números del 0 al 9 y las letras A-B).

Si la contraseña es utilizable se enciende el led VERDE mientras que el ROJO permanece apagado.

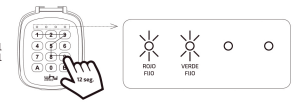
Digitar una segunda vez la Contraseña escogida para confirmar. El led ROJO se enciende mientras que el led VERDE hace una intermitencia lenta. Si la contraseña coincide con la que se ha digitado la primera vez el led ROJO se enciende mientras que el VERDE hace una intermitencia rápida.

ROIO VERDE FIJO INTERMITENCIA RAPIDA

CONTRASEÑA USUARIO

Pueden ser memorizadas hasta 11 Contraseñas Usuario.

Para introducir o cambiar una Contraseña Usuario, digite la Contraseña Master y mantenga el último botón presionada durante 6 segundos. Se encenderán con luz fija los led ROJO y VERDE y el zumbador hará un sonido constante.

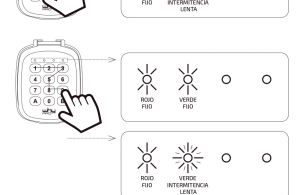


Presione ahora el botón a la cual asociar la Contraseña (entre 1-9 y A-B, no el "0" reservado a la Contraseña Master). Ahora el led ROJO se mantiene encendido mientras que el VERDE hace una intermitencia lenta.

Digitar nuevamente la Contraseña Usuario deseada que tiene que tener un número de carácteres entre 4 y 8 (Atención! es posible utilizar los números del 0 al 9 y las letras A-B). Si la contraseña es utilizable se encienden los led VERDE y ROJO y es posible seleccionar los códigos radio para activar (anteriormente programados) presionando una a la vez las botones deseadas. En el caso no se presione ningún botón, después de 10 segundos, serán automaticamente activados todos los códigos memorizados.

Ahora el led ROJO está encendido fijo y el VERDE hace una intermitencia rápida para indicar que la operación se ha concluido correctamente.

Se aconseja escribir la Contraseña Master en un papel y guardarlo en un lugar seguro para tener siempre acceso al sistema.



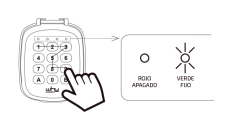


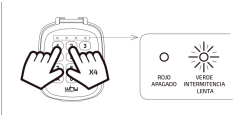
WHYPRO

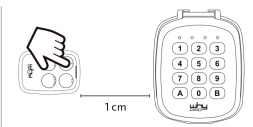
MEMORIZACIÓN CÓDIGOS RADIO

Para visualizar y/o descargar la lista de compatibilidad completa y actualizada, visite el sitio why-pro.com

- 1. Digite la Contraseña Master. El led VERDE se enciende.
- 2. Presione el botón 1 y manteniéndola presionada presionar 4 veces el botón 2 y dejar ambas botones.
- 3. El led VERDE hace intermitencia lenta, mientras espera recibir un código rádio. Acercar el mando fuente aprox. a 1 cm del teclado y presione el botón que desea copiar.







 Si el Led ROJO hará una intermitencia rápida, significa que el código ha sido recibido correctamente. Presione el botón deseada en el teclado dónde se quiere memorizar el código, el led ROJO se encenderá fijo, esperar que el led se apague para confirmar que el procedimiento se ha concluido correctamente.



- Si el led VERDE hará doble intermitencia lenta, significa que para poder completar la operación es necesario enviar al KEYPAD también el código fuente. (Visite el sitio why-pro.com para mayores detalles).

Digitar ahora la Contraseña Master, presione el botón dónde ha sido memorizado el código y:

- Si se activa la automatización deseada la operación se ha concluido.
- Si no se activa la automatización, presione y mantenga presionada durante 8 segundos el botón donde se ha memorizado el código, el led ROJO se encenderá intermitente y se activarà la tecnología D.O.R para introducir automáticamente el código en el receptor de la automatización. Al terminar la operación el led dejarà de hacer intermitencia. Digitar nuevamente la Contraseña Master, presione el botón dónde ha memorizado el código y compruebe que ahora la automatización sea activada. Si si, la operación se ha concluido si no, significa que el receptor no está habilitado para recibir nuevos códigos "por radio" y tendrá que consultar las instrucciones de la automatización instalada, siguiendo los respectivos procedimientos de introducción manual de "mandos adicionales".



NOTA EL CÓDIGO FUENTE DEL TECLADO SE EMITE ASÍ:

- Teclear la Contraseña Master
- Presionar en el mismo tiempo los botones 1 y 2 del TECLADO para 4 segundos y dejarlos cuando el LED ROJO hace intermitencia.
- Dentro de 10 segundos, presionar el botón del cual se necesita el código fuente.



MENSAJE DE ERROR

Si durante el procedimiento de memorización/cambio de la Contraseña, es introducida una Contraseña erronea (demasiado corta o demasiado larga) o una Contraseña ya existente en el sistema y entonces no utilizable, el TECLADO señalará el error con un aviso sonoro pulsado, el led VERDE encendido fijo y el ROJO con intermitencia rápida. Esta señal aparecerá también en caso de error en la memorización de los códigos rádio.

USO CUOTIDIANO

Para encender el teclado presionar cualquier botón por al menos 3 segundos

Para activar el teclado para el uso, digite cualquiera de las contraseñas memorizadas; el led VERDE se encenderá para señalar que el teclado está desbloqueado.

Si se digita una contraseña erronea, simplemente repita la operación digitando el código correcto.

Después que el teclado se ha desbloqueado se tienen a disposición 6 segundos para presionar un botón cualquier y transmitir el código rádio respectivo: el led ROJO se enciende y se escuchará un bip para señalar que la transmisión se está llevando a cabo. Después de que la transmisión ha terminado, el teclado se mantiene desbloqueado durante otros 6 segundos para permitir la transmisión de otro código rádio.

Es posible transmitir sólo códigos rádio para los cuales el usuario está autorizado. El usuario Master está siempre autorizado a todos los códigos.

IP54CEZ RoHS

El teclado universal KEYPAD cumple con las directivas 2014/35/EU • 2014/30/EU • RED 2014/53/EU.