



**Ref.**

Colección / Collection / Collection

Descripción / Description / Description

**PANELTACTIL32**

JISO Smart Control. PRO Professional

Panel Táctil Universal Monocolor/TW/RGB/RGBW y RGB+CCT  
(Control de tiras LED RGB/RGBW, Blanco Tuneable, Monocolor y RGB + Blanco Tuneable)

Universal Touch Panel Single Colour/TW/RGB/RGBW & RGB+CCT  
(Control LED Strips RGB/RGBW, Tuneable White, Single Colour & RGB + Tuneable White)

Écran tactile universel monochrome/TW/RGB/RGBW et RGB+CCT  
(Contrôle de bandes LED RGB/RGBW, Blanc Tuneable, Unicolore et RGB + blanc Tuneable)

**Características / Data Sheet / Caractéristiques**

Remote Control	RF 2.4GHz
Distance	30m
Working Voltage	100-240V ~ 50/60Hz
Use	Tactile Chromatic Control
Capacity Control	4 zones
Working Temperature	-30° C ~ +55° C



**Documentos / Documents / Des documents**

Declaración de Conformidad UE / EU Declaration of Conformity / Déclaration de Conformité UE

<http://www.jisoiluminacion.es/CE/CE-REMOTE.pdf>

Instrucciones de Instalación / Installation Instructions / Instructions d'Installation

<http://www.jisoiluminacion.es/Instrucciones/Instrucciones-PanelTactil32.pdf>

## Universal box



- Permite el control de diferentes tipos de controladores (CONTROL-V10, CONTROL-V20, CONTROL-V31 y CONTROL-V32) además de las bombillas 1LHE-CR9, los proyectores 01810-C98R-01 y los driver SmartDriver 15 y 36 con un solo panel táctil. Un PANELTACTIL32 puede controlar 4 zonas con el mismo o diferente tipo de controlador en cada zona (para más información consúltenos, por favor).
- Es posible configurar cada zona previamente (consultar manual de instrucciones).
- Cada zona puede emparejar un sin límite de controladores del mismo tipo.
- PANELTACTIL32 podría controlar un limitado rango de downlights monocolor (para más información consúltenos, por favor).

### Configurable mediante los siguientes pasos:

1. Toque la tecla de encendido/apagado para encender y después vuelva a pulsarla para apagar, entonces, inmediatamente haga una pulsación larga durante 2s en la tecla de encendido/apagado.
2. El indicador de la Zona 1 se encenderá y también se encenderá el indicador de tipo de control. El indicador, según donde se encuentre ubicado, marca:
 

	Monocolor		Doble color (TW)		RGB		RGBW		RGB + CCT
--	-----------	--	------------------	--	-----	--	------	--	-----------
3. Si se quiere cambiar el tipo de control, por favor, presione alguna de las teclas anteriores durante 2s. Por ejemplo, una pulsación larga sobre establecerá la Zona 1 para control tipo RGB.
4. Si se quiere cambiar el tipo de control de la Zona 2/3/4, haga una pulsación sobre la tecla 2/3/4 primero, después repita el paso anterior. (para más información consulte el manual de instrucciones)

- It allows to control different kind of controllers (CONTROL-V10, CONTROL-V20, CONTROL-V31 and CONTROL-V32) in addition to bulbs 1LHE-CR9, floodlights 01810-C98R-01 and drivers SmartDriver 15 and 36 with just one touch panel. One PANELTACTIL32 can control 4 different zones with same or different configuration in each zone (for more information please consult).
- It is possible to configure each zone in advance (indicated in the instructions manual).
- Each zone can be paired with an endless number of controllers with same configuration.
- PANELTACTIL32 could control a limited range of single colour downlight (for more information please consult)

### Configurable by following steps:

1. Touch power key to turn ON light, turn OFF light, and then, immediately long press power key for 2s.
2. Zone 1 indicator is ON and Zona 1 light type indicator is ON as well. Light type indicator means:
 

	Single colour		Tunable White		RGB		RGBW		RGB + CCT
--	---------------	--	---------------	--	-----	--	------	--	-----------
3. If you want to change Zone 1 light type, please long press some of the above keys for 2s. For example, long press will set Zone 1 as RGB type.
4. If you want to change Zone 2/3/4 light type, short press 2/3/4 key first, then repeat above step. (for more information consult instruction manual)

- Il permet la commande de différents types de contrôleurs (CONTROL-V10, CONTROL-V20, CONTROL-V31 et CONTROL-V32) ainsi que les ampoules 1LHE-CR9, les projecteurs 01810-C98R-01 et les drivers SmartDriver 15 et 36 avec un seul écran tactile. Un PANELTACTIL32 peut contrôler 4 zones avec le même type ou un type différent de contrôleur dans chaque zone (pour plus d'informations, veuillez nous consulter).
- Chaque zone peut être configurée au préalable (voir mode d'emploi).
- Chaque zone peut correspondre à un nombre illimité de contrôleurs du même type.
- PANELTACTIL32 peut contrôler une gamme limitée de downlights monochromes (pour plus d'informations n'hésitez pas à nous consulter).

### Configurable grâce aux étapes suivantes :

1. Appuyez sur la touche marche/arrêt pour l'allumer, puis appuyez de nouveau pour l'éteindre, puis appuyez longuement pendant 2 secondes sur la touche marche/arrêt.
2. Le voyant de la zone 1 s'allume et le voyant du type de commande s'allume également. L'indicateur, selon l'endroit où il se trouve, marque :
 

	Unicolor		Double couleur (TW)		RGB		RGBW		RGB + CCT
--	----------	--	---------------------	--	-----	--	------	--	-----------
3. Si vous souhaitez changer le type de commande, veuillez appuyer sur les touches précédentes pendant 2 s. Par exemple, en appuyant longuement sur , la Zone 1 sera choisie en tant que contrôle type RGB.
4. Si vous voulez changer le type de commande la Zone 2/3/4, appuyez d'abord sur la touche 2/3/4, puis répétez l'étape précédente. (pour plus d'informations consultez le manuel d'instructions)