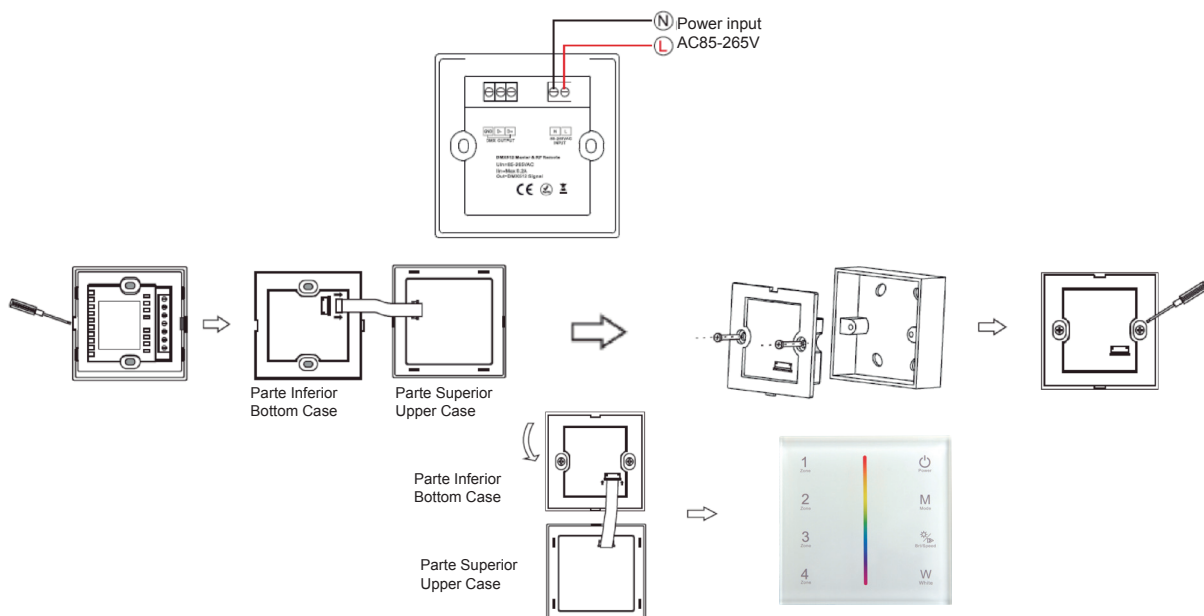


Ref.	PANELTACTIL31
Colección / Collection	Architectural
Descripción / Description	Panel Táctil RGB/RGBW (Control de tiras LED RGB/RGBW LED con controladores Ref.: CONTROL-V31) / RGB/RGBW Touch Panel (Control of RGB/RGBW LED Strip with controllers Ref.: CONTROL-V31)
Control	RF 2.4GHz
Input Voltage	85-265Vac
Function	Brightness and colour RGB/RGBW adjustment
Capacity Control	4 zone
Distance	30m



- Permite controlar el color de tiras LED RGB/RGBW asociadas a CONTROL-V31.
- Permite controlar diferentes modos de color (estático y dinámico).
- Permite emparejar un sin límite de CONTROL-V31 en cada zona.
- Emparejado sencillo mediante pulsación del botón "Match Key" del CONTROL-V31 y posteriormente, antes de 5s, pulsación del botón on/off del PANELTACTIL 31. El panel debe estar encendido para el emparejado.
- Posibilidad de tener pulsación con tonos de sonido que se activa o desactiva manteniendo pulsado el botón de encendido durante al menos 5s.

- It is possible to control the colour of RGB/RGBW LED Strip coupled with CONTROL-V31.
- It is possible to control different colour modes (static and dynamic).
- In each zone can be matched an endless number of CONTROL-V31.
- Easy matched by pushing "Match key" of the CONTROL-V31 and after that, within 5s, pushing the on/off button of the PANELTACTIL 31. The panel must be switch on to be matched.
- It is possible to have chord tones in the keys. The activation/deactivation of this function can be done pushing the on/off key during 5s.



Regulations CE IP. EN-60598-1, EN-60598-2-2, EN-60529, EN-60695-2-10, EN-55015, EN-61000-3-2, EN 61000-3-3

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE



Número de Identificación: *JISO\_0007*

Fabricante o representante: **JISO ILUMINACIÓN, SL.**

Dirección: **C/Camino Viejo de Buñol, 6.  
Ap. Correos 116  
46370 Chiva (Valencia)**

Declara bajo su responsabilidad la conformidad del producto:

Marca: **JISO ILUMINACIÓN SPAIN**

Descripción: **Mando Remoto 2.4G RF**

Modelos: \_\_\_\_\_  Ver lista adjunta

Con las siguientes Directivas Europeas:

- |   |  |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>2014/53/EU</b><br>y anexos | Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo de 16 de abril de 2014 relativa a la armonización de las legislaciones de los Estados miembros sobre la comercialización de equipos radioeléctricos, y por la que se deroga la Directiva 1999/5/CE. |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>2011/65/EU</b><br>y anexos | Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo de 8 de junio de 2011, sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos. (RoHs)   |

En el anexo que se añade a este documento se puede consultar información ampliada sobre el cumplimiento de las directivas anteriores.



Fecha de firma: 03-04-2018

Firmado por:

**Jorge Giménez.**  
Director de Producción

## EU DECLARATION OF CONFORMITY



Id. Number: *JISO\_0007*

Manufacturer or representative: **JISO ILUMINACIÓN, SL.**

Address: **C/Camino Viejo de Buñol, 6.  
Ap. Correos 116  
46370 Chiva (Valencia)**

Declares under our responsibility the conformity of the product:

Brand: **JISO ILUMINACIÓN SPAIN**

Description: **2.4G RF Remote**

Models: \_\_\_\_\_  See attached list.

with the following European Directives:

- |   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>2014/53/EU</b><br>and amendments | Directive of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC Text with EEA relevance. |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>2011/65/EU</b><br>and amendments | Directive of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.  |

Further information regarding compliance with these Directives is given in the **annex** which constitutes a part of this declaration.



Date of signatures: 03-04-2018

Signed by:

**Jorge Giménez.**  
Production Manager

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE



### Anexo

Número de Identificación: JISO\_0007

**La conformidad del (de los) producto(s) designado(s) con las disposiciones de las Directivas europeas viene dada por el cumplimiento de las siguientes normas europeas u otras especificaciones. Si no se indica lo contrario, la edición/enmienda según lo referenciado abajo se aplica.**

- |                                     |                 |   |
|-------------------------------------|-----------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 62479        | Evaluación de la conformidad de los equipos eléctricos y electrónicos de baja potencia con las restricciones básicas relativa a la exposición humana a los campos electromagnéticos (10 MHz - 300 GHz).   |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 60950        | Equipos de tecnología de la información. Seguridad.   |
| <input checked="" type="checkbox"/> | ETSI EN 301 489 | Series de la norma EMC aplicables al Artículo 3 1.b de la Directiva de Equipos de Radio de la UE. 2014/53/UE.   |
| <input checked="" type="checkbox"/> | ETSI EN 300 328 | Sistemas de transmisión de datos de banda ancha; Equipos de transmisión de datos, que funcionan en la banda ISM de 2,4 GHz y utilizan técnicas de modulación de espectro ensanchado; Norma armonizada que cubre los requisitos esenciales según el artículo 3.2 de la Directiva 2014/53/UE. |

## EU DECLARATION OF CONFORMITY



### Annex

Id. Number: JISO\_0007

**The conformity of the designated product(s) with the provisions of the European Directives is given by the compliance with the following European Standard(s) or other specifications. If not elsewhere/otherwise indicated the edition/amendment as referenced below applies.**

- |                                     |                 |   |
|-------------------------------------|-----------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 62479        | Assessment of the compliance of low-power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz)   |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 60950        | Information technology equipment – Safety –.  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | ETSI EN 301 489 | Series EMC standards applicable to Article 3 1.b of the EU Radio Equipment Directive. 2014/53/EU.   |
| <input checked="" type="checkbox"/> | ETSI EN 300 328 | Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU. |

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE



### Lista Adjunta

Número de Identificación: *JISO\_0007*

3V (2xAAA), 2.4G. IP 20.

MANDO 32
----------

220-240V~50/60Hz. 2.4G. IP 20.

PANELTACTIL10
---------------

PANELTACTIL31
---------------

PANELTACTIL31
---------------

3V (CR 2032). 2.4G. IP 20.

SWITCH10
----------

SWITHC20
----------

SWITCH31
----------

## EU DECLARATION OF CONFORMITY



### Attached list

Id. Number: *JISO\_0007*

3V (2xAAA), 2.4G. IP 20.

MANDO 32
----------

220-240V~50/60Hz. 2.4G. IP 20.

PANELTACTIL10
---------------

PANELTACTIL31
---------------

PANELTACTIL31
---------------

3V (CR 2032). 2.4G. IP 20.

SWITCH10
----------

SWITHC20
----------

SWITCH31
----------