

Ref.

CONTROL-TS10

Colección / Collection / Collection

JISO Smart Control. PRO Professional

Descripción / Description / Description

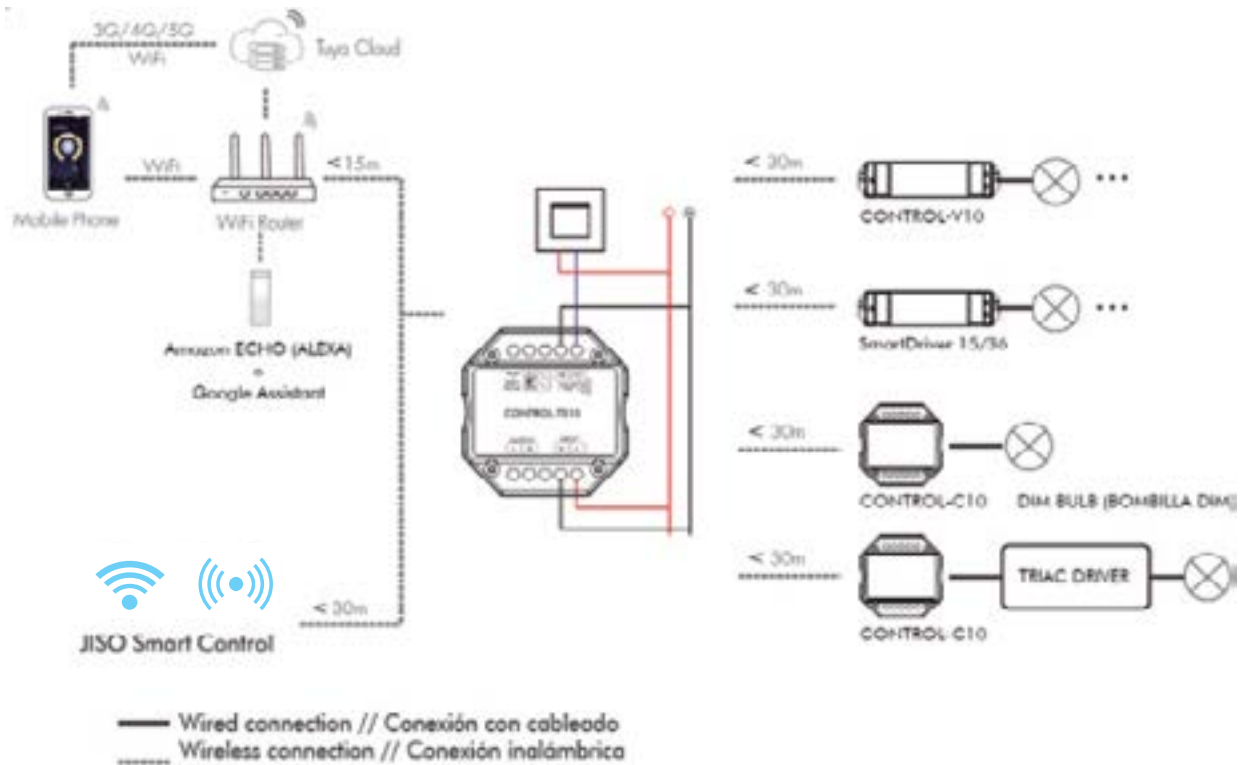
Controlador Maestro TRIAC con función Pulsador
TRIAC Master Controller with PUSH function
Contrôleur Principal TRIAC avec bouton poussoir

Características / Data Sheet / Caractéristiques

Control	VOICE (Echo o Google Assitant) APP Tuya JISO Smart Control (RF y WIFI) // PUSH
Input Voltage	100-240V ~ 50/60Hz
Output Voltage	100-240V ~ 50/60Hz
Output Current	1,5A (150-360W)
Ambient Temperature	-30° C ~ +55° C



Connection schemes



TUYA APP - REMOTE

Brightness | Color Temperature | 16 Millions Colors | Saturation

Music &
Light

Numerous
scenes
memories

TUYA
APP

Numerous
zones

16 millions
colors



REMOTE



ALEXA
GOOGLE ASSISTANT



- Controlador Maestro TRIAC para control de luminarias y bombillas regulables por corte de fase, así como equipos JISO SMART CONTROL monocolor como el CONTROL-V10, CONTROL-C10, CONTROL-S10 y SmartDriver 15/36.
- CONTROL-TS10 puede funcionar como convertidor WiFi-RF para, en función maestro, poder controlar diferentes dispositivos JISO Smart Control, de igual tipo de luz, mediante VOZ, APP Tuya y PUSH.
- Control, mediante APP Tuya, de brillo y/o ON/OFF de encendidos programados, escenas, función música, control en remoto.
- Control por VOZ, gracias a Tuya, a través de Amazon ECHO o Google Assistant.
- Compatible con dispositivos JISO SMART CONTROL (MANDO32, PANELTACTIL32, SWITCH32 y SMARTWIFI + APP JISO)
- Al colocar un CONTROL-TS10 en cada encendido de una instalación en la que se esté utilizando JISO Smart Control, este dispositivo permite ampliar las funciones de la instalación a las citadas anteriormente y, por tanto, poder controlar mediante VOZ o acceso remoto. En este caso será necesario colocar un CONTROL-TS10 por cada circuito a controlar, actuando este como Maestro y vinculando los controladores del circuito (CONTROL-V10, CONTROL-C10, CONTROL-S10 y SmartDriver 15/36) como Esclavos.
- Configuración sencilla por medio de pulsaciones.

- TRIAC Master controller for Phase Cut dimmable luminaires and bulbs. Also compatible with other different JISO Smart Control single colour devices such as CONTROL-V10, CONTROL-C10, CONTROL-S10 and SmartDriver 15/36.
- CONTROL-TS10 can work as a WiFi-RF converter to control, as a master device, different JISO Smart Control devices, with same light features, by VOICE, Tuya APP and PUSH.
- Thanks to Tuya APP it can be controlled the brightness and/or ON/OFF, programme scenes, music function, remote access...
- VOICE control, thanks to Tuya, via Amazon ECHO (ALEXA) or Google Assistant.
- Compatible with JISO SMART CONTROL devices (MANDO32, PANELTACTIL32 and SMARTWIFI + APP JISO)
- When introducing a CONTROL-TS10 in each circuit of an installation in which JISO Smart Control is integrated, this device allows customers to add the above functions to a JISO Smart Control existing installation and, as a result, it allows the installation to be controlled by VOICE or remote access. It will be mandatory to integrate a CONTROL-TS10 in each circuit (zone) to work as a Master and matching the other devices (CONTROL-V10, CONTROL-C10, CONTROL-S10 or SmartDriver 15/36) as a slaves.
- Easy configuration by pressing different sequences.

- Contrôleur Principal TRIAC pour le contrôle des lumières et ampoules réglable par coupure de phase et avec aussi avec des différents produits JISO Smart Control monocoleur comme le CONTROL-V10, le CONTROL-C10, le CONTROL-S10 et les SmartDriver 15/36.
- Le CONTROL-TS10 permet le fonctionnement comme convertisseur de signal WiFi-RF pour le contrôle, comme Master, de différents produits JISO Smart Control avec le même fonctionnement, à travers du commandement VOCALE, l'APP Tuya et Bouton Poussoir.
- Grâce à l'APP Tuya il est possible le contrôle du niveau lumineux, du ON/OFF, des allumages programmés, de la fonction musique, de l'accès distant...
- Contrôle VOCALE, grâce à Tuya, à travers de Amazon ECHO (ALEXA) ou Google Assistant.
- Compatible avec des produits JISO SMART CONTROL (Mando32, PanelTactil32 et SmartWifi + APP JISO).
- Avec l'installation d'un CONTROL-TS10 dans un circuit existante (zone) où il en a déjà installé des produits JISO Smart Control, le CONTROL-TS10 permet ajouter des nouvelles fonctions grâce à lesquelles nous pouvons faire servir le commandement VOCALE ou l'accès distant. En ce cas il sera nécessaire installer un CONTROL-TS10 par circuit (zone) à contrôler, et ce contrôleur fonctionnera comme Master et les autres contrôleurs (Control-V10, Control-C10, Control-S10 or SmartDriver 15/36) seront ces esclaves.
- Configuration facile à travers d'un système de pulsations.
- Plus d'information dans la notice d'usage ou la fiche technique.

Documentos / Documents / Des documents

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

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

Instrucciones de Instalación / Installation Instructions / Instructions d'Installation

<http://www.jisoiluminacion.es/Instrucciones/Instrucciones-CONTROL-TS10.pdf>