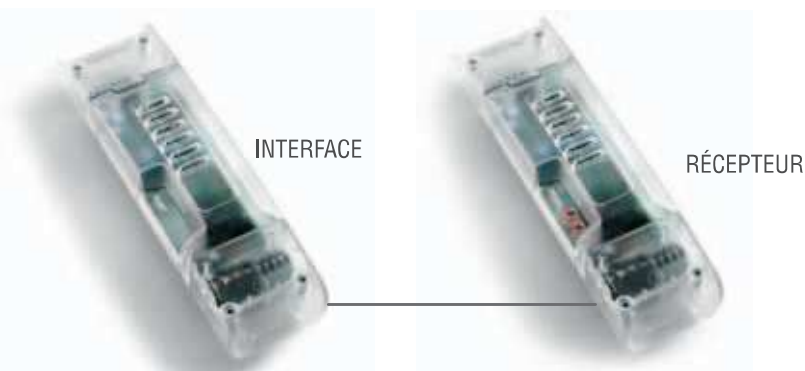




Kit d'interface DMX/Dali - 12/24Vdc - 350 mA / 700 mA

APPLICATIONS



TVRGBDMX868ST24KIT 12/24Vdc - TVRGBDMX868A01KIT 350mA

Le système permet d'interfacer les éclairages LED devant être installés sur un système domotique existant DMX/DALI. Le kit est constitué d'une interface (ESCLAVE) avec une adresse ID réglable par commutateur DIP et d'un récepteur radio (MAÎTRE) connecté à l'ESCLAVE. Le système domotique DMX-DALI installé identifie alors l'appareil ESCLAVE (ou le groupe d'appareils connectés), permettant de le gérer et de le commander au moyen de ses propres modules de commande. De plus, la connexion au système domotique n'empêche pas l'utilisation de l'émetteur Teleco Automation, qui peut continuer localement d'envoyer des ordres au récepteur.

Le kit d'interface DMX/Dali - 12/24Vdc est composé de :

Récepteur DMX/Dali 12/24Vdc

TVSMX000A01

Interface (ESCLAVE) avec adresse ID réglable par commutateur DIP. Alimentation : 12/24Vdc.

Récepteur DMX/Dali 12/24Vdc

TVRGBDMX868ST24

Récepteur radio (MAÎTRE) pour éclairage couleur RGB (rouge, vert, bleu) et LED monochrome, avec 3 sorties 24Vdc, 100W chacune. Fonction variation • Alimenté par bloc d'alimentation externe 12/24Vdc • Entrée pour interface DMX-DALI • Programmable par PC avec le logiciel FREELED • Le récepteur MAÎTRE peut être connecté aux récepteurs ESCLAVES standards TVRGBD000ST24.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation	12/24Vdc
Puissance maximale sur chaque sortie	100W max (x 3 sorties)
Plage de température de fonctionnement	-20° +50°C
Degré de protection	IP20
Dimensions	165 x 47 x 35 mm

The Kit interface DMX/Dali - 350 mA is composed by :

Récepteur 350 mA DMX/Dali

TVSMX000A01

Interface (ESCLAVE) avec adresse ID réglable par commutateur DIP. Alimentation : 12/24Vdc.

Récepteur 350 mA DMX/Dali

TVRGBDMX868A01

Récepteur radio (MAÎTRE) pour éclairage couleur RGB (rouge, vert, bleu) et LED monochrome, avec 3 sorties 350 mA de 7W. Fonction variation. • Alimenté par bloc d'alimentation externe 12/24Vdc • Entrée pour interface DMX-DALI • Programmable par PC avec le logiciel FREELED. • Le récepteur MAÎTRE peut être connecté aux récepteurs ESCLAVES standards TVRGBD000M01.

TVRGBDMX868B01

Version 700 mA.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation	12/24Vdc
Courant de sorties RGB	350 mA / 700 mA
Nombre de LED 1W connectables sur chaque sortie :	
avec alimentation 12Vdc	1/3LED (x 3 sorties)
avec alimentation 24Vdc	1/6LED (x 3 sorties)
Plage de température de fonctionnement	-20° +50°C
Degré de protection	IP20
Dimensions	165 x 47 x 35 mm

