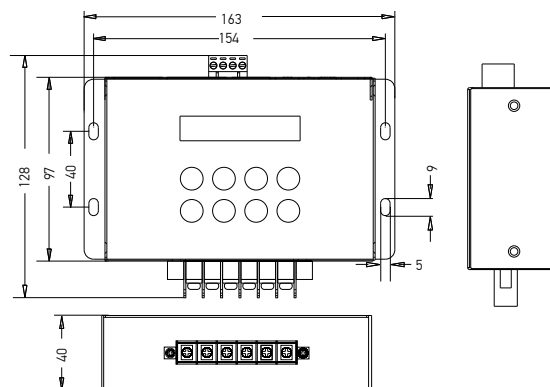


CTRO1DMXM

3 YEARS WARRANTY

DMX MASTER CONTROLLER
CONTROLLER MASTER DMX
CENTRALINA MASTER DMX



Code	Input voltage	Output signal	Number of circuits	Number of channels	Speed transmission	Operating ambient temperature	Weight
CTRO1DMXM	12V DC	DMX512, RDM	1	512 DMX (170 pixels)	250 Kbps	-30 ÷ +65 °C	0,85 kg

EN

Controller for DMX512/1990 signal (generator) with remote control in radio frequency.

The system can control all the light fittings that accept the DMX standard signal or through one DMX decoder, any other type of luminaire.

The controller is not programmable, he offer up to 580 different resident programs, through the radio frequency remote control or through the keyboard situated on the frontal part.

All the operations (scenario and speed selection, lighting level and also save of up to 4 sequences of program) are shown on a display also located on the controller.

The device benefits of a time programmer that allows to replay a certain sequence at a desired time during the day and week.

The maximum distance of control for infrared remote control is 30m, without the strict targeting to the controller.

Power supply 12V DC (with adapter for the main voltage 100-240V, included).

The controller supports different output ports, the standard bloc of terminals with screws (the green one), RJ45 (two scart) and one XLR-3.

RO

Sistem de control (generator) pentru semnal DMX512/1990, cu telecomandă multifuncțională în radio frecvență.

Sistemul poate controla toate corpurile de iluminat care acceptă semnalul DMX standard sau prin intermediul unui decodor DMX, orice alt tip de corp de iluminat. Controlerul nu este programabil, el oferă până la 580 de programe rezidente, prin intermediul telecomenzii în radio frecvență sau a tastaturii plasate la partea frontală. Toate operațiile (alegerea scenariului, a vitezei de derulare a acestuia, al nivelului de iluminare și de asemenea salvarea a până la 4 secvențe de program) sunt afișate pe un display situat de asemenea pe controler.

Dispozitivul beneficiază de un programator temporal care permite redarea unei anumite secvențe la un moment de timp dorit în cursul unei zile și a unei săptămâni. Distanța maximă de acțiune a telecomenzii este de 30m, fără direcționare strictă către dispozitivul de control.

Tensiune de alimentare 12V DC (adaptorul pentru rețea, 100-240V AC inclus).

Controlerul are o varietate de terminale de ieșire posibile, un șir de cleme cu șuruburi (terminalul verde), o interfață (cu două mufe) RJ45 și una XLR-3.

IT

Sistema di controllo (generatore) per segnale DMX512/1990, con telecomando multifunzione in radio-frequenza.

Il sistema può controllare tutti gli apparecchi che accettano il segnale DMX standard o qualsiasi altro tipo di apparecchio tramite un decodificatore DMX.

Il controller non è programmabile, offre fino a 580 programmi residenti tramite il telecomando in radiofrequenza o la tastiera che si trova sul pannello frontale.

Tutte le operazioni (selezione dello scenario, velocità di scorrimento, livello di illuminazione e anche salva fino a 4 sequenze di programma) vengono visualizzate su un display situato sul pannello frontale.

Il dispositivo beneficia di un programmatore orario che consente di riprodurre una sequenza specifica all'ora desiderata nel giorno e nella settimana.

Portata massima della ricezione del telecomando 30m, senza la necessità di direzionare il telecomando verso il controller.

Tensione di alimentazione 12V DC (con l'adattatore di rete, 100-240V AC incluso).

Il controller ha una varietà di possibili terminali di uscita, una serie di morsetti a vite (terminale verde), un'interfaccia RJ45 (due prese) e una XLR-3.

