

SCENEMAKER 1216

DMX512 LIGHTING CONTROLLER

SCENEMAKER 1216 è un controller luci universale. Permette di gestire fino a 12 fari con 16 canali DMX ciascuno (192 canali in totale) e fino a 184 scene programmabili. 6 sequenze (chases) possono contenere fino a 184 passaggi (steps) composti da scene salvate e organizzate in qualsiasi ordine. I programmi possono essere lanciati tramite comandi MIDI, automaticamente o manualmente. Sulla superficie di controllo sono presenti diversi strumenti di programmazione quali 8 cursori di canale, scanner con accesso rapido e pulsanti delle scene, nonché un display a LED per una navigazione più facile dei comandi e delle funzioni di menu.



SCENEMAKER 1216

DMX512 LIGHTING CONTROLLER

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

12 fari con 16 canali DMX ciascuno; 192 Canali in totale

23 banchi di 8 scene programmabili, 184 scene totali

6 sequenze di 184 scene programmate in 23 banchi

Esegue più sequenze (chase) contemporaneamente

8 Cursori x 2 Pagine per il controllo diretto dei canali

Modalità automatica controllata da Speed e Fade Time

Modalità 8-CH / 16-CH per i canali DMX assegnati o invertiti

Blackout generale

Connettore USB per lampada LED a collo d'oca (non inclusa)

Display LED per una facile navigazione dei menu

Controllo MIDI su banchi, chases e Blackout

SPECIFICHE

Alimentazione	DC 9V-12V, 500mA min.
USB Lamp	5V - 200 mA max
Protocolli	DMX-512 USITT
Ingresso Dati	Locking 3-pin XLR male socket
Uscita Dati	Locking 3-pin XLR female socket
Configurazione Pin Dati	Pin 1 shield, Pin 2 (-), Pin 3 (+)
Dimensioni Controller (LxAxP)	482x82x133 mm
Peso Netto	2.0 kg

SCENEMAKER 1216

DMX512 LIGHTING CONTROLLER

Dimensioni dell'Imballo (LxAxP)

560x135x185 mm

Peso dell'Imballo

2.6 kg