

MTR-16-30W-SET

SET COMPOSTO DA 4 ACCECATORI 16X30W RGB COB SLIM MODULARI CON FLIGHT CASE

Sounsation MTR-16-30W-COB combina la tecnologia LED 3IN1 COB ed il design meccanico modulare per offrire un potente sistema a matrice in grado di creare effetti grafici Pixel-Art, funzionare come accecatori e molto altro ancora. Il set è composto da 4 unità e da un flight case con ruote. Il cabinet dei moduli è dotato di sistema di aggancio robusto ed affidabile che permette di creare veri e propri ledwall. Il sistema di controllo DMX Master/Slave consente un massimo di 1, 4 o 16 moduli controllabili senza l'ausilio di alcun software se non una centralina DMX con numero adeguato di canali (si veda il manuale per ulteriori dettagli). Ma se si aggiunge una interfaccia PC/DMX (non in dotazione), ecco le potenzialità diventano enormi, e il limite e stabilito solo dalle caratteristiche dell'interfaccia e dal software in uso (non in dotazione). A proposito di software, il SOUNDSATION MTR-25-10W-RGBW è compatibile con tutti principali pacchetti in commercio, come Emulation Pro Control Software® by Elation, Eclipse DMX[™] Software by Blizzard Lighting, Sunlite Suite 2[™] by Nicolaudie, Madrix 3 by Madrix®, e molti altri.













MTR-16-30W-SET

SET COMPOSTO DA 4 ACCECATORI 16X30W RGB COB SLIM MODULARI CON FLIGHT CASE









MTR-16-30W-SET

SET COMPOSTO DA 4 ACCECATORI 16X30W RGB COB SLIM MODULARI CON FLIGHT CASE

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sorgente: 25 LED da 10W RGBW 4in1 ad Alta Luminosità

Controllo separato per ogni singolo Pixel, per creare effetti estremamente versatili

Sistema di aggancio dei cabinet per creare strutture con più unità

Flight Case per il trasport e lo stoccaggio di 4 unità più cavi ed accessori

Funzioni: Color mix, cambia-colori automatico, programmi interni ed effetti strobo con velocità, livello dimmer regolabili e controllo master/slave

Modalità di canali DMX: 3CH, 4CH, 6CH, 16CH, 18CH, 48CH, 49CH, 50CH, 51CH

Controllabile da PC o da unità di controllo esterne

Dimmer Lineare 0-100%

Effetti Strobo

Interfaccia di controllo a LED facile da programmare

LED self test: R, G, B, RGB

SPECIFICHE

Alimentazione	AC100-240V 50/60HZ
Consumo	500W (1 unità)
In/Out Dati	3-Pin XLR and RJ45
Dimensione Unità	47.5 x 47.5 x 13.5cm
Peso Unità	11kg

