

Cameo SB 6 DUAL

173,30 € tax included

Reference: CLSB6D

Cameo SB 6 DUAL - Splitter/booster a 6 canali DMX (a 3 e 5 poli)



Cameo CLSB6D è la soluzione professionale per la configurazione di reti DMX. Lo splitter e booster nel formato da 19" amplifica l'ingresso DMX e lo distribuisce a 6 uscite isolate galvanicamente. Esso è direttamente collegato alla console o ai dispositivi DMX. L'ingresso e il connettore THRU per il rinvio del segnale sono concepiti a doppio sulla parte anteriore e su quella posteriore del CLSB6D e collegati in parallelo. I LED luminosi sul pannello frontale del DMX indicano stato di alimentazione dei canali; le uscite sono poste sul retro. Una resistenza di terminazione da 120 Ohm è commutabile all'uscita THRU DMX e dispone di un interruttore di alimentazione fornito con un cavo IEC. Per montare l'apparecchio capovolto e garantire un comodo accesso ai connettori, si può montare un angolo rack sulla parte posteriore del telaio.

- Splitter / Booster DMX professionale a 6 vie
- Alloggiamento 1 U 19" per montaggio rack
- 6 uscite XLR galvaniche (a 3 / 5 poli)
- Display stato DMX per canale
- Display stato power
- Resistenza di terminazione da 120 Ohm commutabile per il connettore di uscita THRU DMX
- L'angolo rack può essere montato sulla parte anteriore e su quella posteriore

Ingressi DMX2 (parallel)Connettori di ingresso DMXPresa XLR maschio a 3 poli**Connettori di ingresso DMX**Presa XLR maschio a 5 poli

Uscite Thru DMX2 (parallel)Connettori di ingresso Thru DMXPresa XLR femmina a 3 poli**Connettori di ingresso Thru DMX**Presa XLR femmina a 5 poli

Uscite DMX6Elementi di comandoPower On/Off**Elementi di comando**Terminazione Thru

DMXIndicatori6 LED PowerIndicatori6 LED segnale**Collegamento alla rete**Presa di corrente

IECAlimentazioneTrasformatoreTensione di esercizio230 V AC, 50 Hz**Potenza assorbita**15 WLarghezza483 mm**Altezza**44

mm**Profondità**160 mm**Peso**2,976 kg**Accessori (forniti in dotazione)**Cavo di alimentazione