

EUROLITE Set DMX Split 8X Splitter + Transmitter + Receiver

DMX splitter with one wireless DMX transmitter and a phantom powered wireless DMX receiver

Art.n.: 2000053

GTIN:



L'articolo non è più disponibile.

Features :

EUROLITE DMX Split 8X Splitter

Splitter su 8 uscite separate tramite galvanizzazione, prese XLR a 3/5 poli e QuickDMX

- Distributore DMX per la suddivisione di un segnale di ingresso DMX su 8 uscite DMX
- Ingressi e uscite XLR 3 poli e 5 poli
- Ogni uscita DMX con driver indipendente e indicatore di stato
- Ingresso e uscita separati tramite galvanizzazione
- Ingressi e uscite con fusibile interno da 500 mA
- Resistenza di terminazione commutabile
- Controllabile via DMX; QuickDMX via Versione da incasso XLR (M) a 5 poli (opzionale)
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U

Dotazione della fornitura

- 1 x Dispositivo, 1 x Manuale d'uso, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione

EUROLITE QuickDMX Trasmittitore radio

Trasmittitore radio DMX compatto 2,4 GHz

- Adattatore XLR a 3 poli facile da usare (maschio) con antenna girevole
- Il DMX wireless elimina il costoso cablaggio tra il controller DMX e i dispositivi controllati DMX negli impianti di illuminazione
- Funzionamento senza ostacoli grazie alla modulazione GFSK con 78 canali, oltre ad altri ricetrasmittitori QuickDMX e altri dispositivi wireless nella banda 2,4 GHz (come Wi-Fi e Bluetooth)
- È possibile utilizzare da 1 a 512 ricevitori QuickDMX per trasmettitore
- Indicatore di funzione a LED
- Ricetrasmittitore, utilizzabile come trasmettitore e ricevitore

Logistica

- Può inviare fino a 512 canali DMX
- Controllabile via QuickDMX; DMX; plug and play
- Portata fino a 400m
- Fino a 6 trasmettitori possono funzionare in parallelo senza interferenze

Dotazione della fornitura

- 1 x Dispositivo, 1 x Manuale d'uso, 1 x dichiarazione di conformità, 1 x alimentatore esterno, 1 x Cavo USB

EUROLITE QuickDMX Wireless receiver phantom-power

Compact wireless DMX receiver 2.4 GHz, phantom powered

- User-friendly 5-pin XLR adapter(female) with swivel antenna
- Il DMX wireless elimina il costoso cablaggio tra il controller DMX e i dispositivi controllati DMX negli impianti di illuminazione
- Funzionamento senza ostacoli grazie alla modulazione GFSK con 78 canali, oltre ad altri ricetrasmittitori QuickDMX e altri dispositivi wireless nella banda 2,4 GHz (come Wi-Fi e Bluetooth)
- È possibile utilizzare da 1 a 512 ricevitori QuickDMX per trasmettitore
- Indicatore di funzione a LED
- Ricetrasmittitore, utilizzabile come trasmettitore e ricevitore
- Richiede una tensione virtuale da 5 V per funzionare
- Può ricevere ed elaborare fino a &s canali DMX: 512
- Controllabile via DMX; QuickDMX; plug and play
- Portata fino a 400m
- Fino a 6 trasmettitori possono funzionare in parallelo senza interferenze

Dotazione della fornitura

- 1 x Dispositivo, 1 x Manuale d'uso, 1 x dichiarazione di conformità

Dati tecnici :

Peso: 2,46 kg

EUROLITE DMX Split 8X Splitter

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	5 W
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Ingresso DMX:	1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso 1 x Versione da incasso XLR (M) a 5 poli
Uscita DMX:	8 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso isolato tramite galvanizzazione con driver indipendente e indicatore di stato 8 x Versione da incasso XLR (F) a 5 poli isolato tramite galvanizzazione con driver indipendente e indicatore di stato 1 x Versione da incasso XLR (F) a 5 poli Bypass 1 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso Bypass
Attivazione:	DMX; QuickDMX via Versione da incasso XLR (M) a 5 poli (opzionale)
Controlli:	Interruttore di bypass/terminazione, Interruttore di rete
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U

Misure:	Larghezza: 48,3 cm Profondità: 14,5 cm Altezza: 4,45 cm
Peso:	2,22 kg

EUROLITE QuickDMX Trasmettitore radio

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz 5V DC 1000 mA
Grado di protezione:	IP20
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite connettore cavo (M) versione da incasso cavo di alimentazione per collegamento alla rete USB A (in dotazione)
Canali DMX:	Uscita 512
Ingresso DMX:	1 x XLR a 3 poli (M)
Attivazione:	QuickDMX; DMX; plug and play
Massima:	Fino a 400m
Deviazione della portante:	2,4 GHz
Sistema parallelo:	Massima 6 Trasmettitore
Potenza di uscita RF:	19 dBm
Modulazione:	GFSK
Colore:	Argento
Misure:	Lunghezza: 21,2 cm Diametro: Ø 1,8 cm
Peso:	0,15 kg

EUROLITE QuickDMX Wireless receiver phantom-power

Alimentazione elettrica:	5V DC
Grado di protezione:	IP20
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite 5-pin XLR (W) connector
Canali DMX:	Ingresso 512
Uscita DMX:	1 x XLR (F) a 5 poli
Attivazione:	DMX; QuickDMX; plug and play
Massima:	Fino a 400m
Deviazione della portante:	2,4 GHz
Sistema parallelo:	Massima 6 Trasmettitore
Modulazione:	GFSK
Colore:	Argento
Misure:	Lunghezza: 21,2 cm Diametro: Ø 1,8 cm
Peso:	0,10 kg