

EUROLITE Répartiteur RDM DMX PRO 3 broches XLR DXT-SP 1in/8out

Répartiteur DMX compatible RDM 1in/8out, traitement des signaux

Réf. : 70064869

GTIN: 4026397572483



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Répartiteur DMX pour la répartition d'un signal d'entrée DMX sur 8 sorties DMX
- L'entrée et la sortie en boucle sont doublées à l'avant et à l'arrière et connectées en parallèle
- Mode filtre commutable pour filtrer les données RDM et éviter les problèmes lors de l'utilisation d'appareils ne supportant pas le RDM
- Fonction bypass pour un traitement sans problème des signaux de type DMX des anciens appareils
- Fréquence de sortie sélectionnable : 22/44 Hz
- Résistance terminale commutable
- Sorties séparées galvaniquement
- Chaque sortie DMX with active signal processing
- Chaque sortie DMX peut à nouveau être reliée à 32 appareils DMX au maximum
- Transmission DMX pour jusqu'à 32 autres appareils DMX compatible RDM, pour la communication bidirectionnelle via le câble DMX compatible RDM afin d'éviter les problèmes lors du fonctionnement avec des appareils sans RDM
- Connexion enfichable NEUTRIK intégrée
- (19") 48,3 cm installation en rack 1 HE
- Made in Germany
- Commandé via RDM
- Déjà préprogrammé pour LED PC-Control 512

L'étendue des fournitures

- 1 x Appareil, 1 x bloc d'alimentation externe, 4 x pied, 1 x Mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397572483

Poids: 2,23 kg

Longueur: 0.55 m

Largeur: 0.26 m

Hauteur: 0.06 m

Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz 12V CC 1000 mA
Puissance totale de raccordement:	6 W
Branchement électrique:	Câble d'alimentation et bloc d'alimentation (inclus dans la livraison) Tramite
Entrée DMX:	2 x XLR (M) 3 broches version encastrable
Sortie DMX:	8 x XLR (F) 3 broches version encastrable isolation galvanique with active signal processing 2 x XLR (F) 3 broches version encastrable Bypass
Commande:	RDM
Préprogrammé dans:	LED PC-Control 512
Caractéristiques DMX:	Transmission DMX pour jusqu'à 32 autres appareils DMX Compatible RDM, pour la communication bidirectionnelle via le câble DMX Commutable RDM afin d'éviter les problèmes lors du fonctionnement avec des appareils sans RDM
Utilisation de la marque:	Connexion enfichable NEUTRIK intégrée
Conception du boîtier:	(19") 48,3 cm installation en rack 1 HE
Dimension:	Largeur : 48,3 cm Profondeur : 10 cm Hauteur : 4,45 cm
Poids:	1,94 kg