

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 peut à nouveau être reliée à 32 appareils DMX au maximum
 - (19") 48,3 cm installation en rack 1 HE
 - Chaque sortie DMX with active signal processing
 - Commandé via RDM
 - Déjà préprogrammé pour LED PC-Control 512
 - 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
 - Connexion enfichable NEUTRIK intégrée
 - Made in Germany
- 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:	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