

## Splitter Cameo 1 entrée 8 sorties DMX XLR 3 broches

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SPLIT8XLR3



### Splitter Cameo 1 entrée 8 sorties DMX XLR 3 broches

Le Cameo CLSB83 est une solution professionnelle pour la configuration de réseaux DMX. Ce splitter/booster au format 19" amplifie le signal d'entrée DMX puis l'envoie sur 8 sorties isolées galvaniquement. Il se connecte directement à la console DMX ou au contrôleur DMX.

Les connecteurs d'entrée et THRU, pour le renvoi du signal, sont disponibles en face avant et sur le panneau arrière du CLSB83 ; ils sont doublés, et câblés en parallèle. Des LEDs lumineuses indiquent, en face avant, le statut DMX et Power des canaux ; les sorties sont regroupées sur le panneau arrière. Une résistance de terminaison de 120 ohms est commutable sur la sortie DMX THRU ; l'appareil possède son propre interrupteur secteur et est livré avec son câble IEC.

Pour monter l'appareil à l'envers et assurer un meilleur accès aux connecteurs, les oreilles de rack peuvent venir se fixer à l'arrière du châssis.

Le splitter/booster Cameo DMX est également disponible en version avec XLR 5 points (réf. article : CLSB85).

Type : Protocole DMX 512

Nombre d'Entrées DMX : 2 (en parallèle)

Connecteurs d'Entrée DMX : XLR 3 points mâle

Nombre de Renvois DMX Thru : 2 (en parallèle)

Connecteurs de Renvoi DMX Thru : XLR 3 points femelle



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

Nombre de Sorties DMX : 8 (isolées galvaniquement)  
Connecteurs de Sortie DMX : XLR 3 points femelle  
Contrôles : Touches Power On/Off, sélecteur DMX Thru Terminator  
Indicateurs : 8 x LEDs Power, 8 x LEDs Signal  
Embase Secteur : Format IEC  
Alimentation : transformateur toroïdal  
Tension Secteur : 230 V, 50 Hz  
Consommation Électrique (maxi) : 15 W  
Dimensions (L x H x P) : 483 x 44 x 160 mm  
Accessoires livrés : Câble Secteur

Packaging :

Dimensions produit : 160mm X 480mm

Poids : 3Kg

EAN : 4049521175855

*Données non contractuelles*