

Merger Splitter booster DMX DMS 26 Briteq 2 entrées vers 6 sorties Rackable

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SPLITDMS26



Merger Splitter booster DMX DMS 26 Briteq 2 entrées vers 6 sorties Rackable

La solution tout-en-un parfaite pour sécuriser vos installations DMX: MERGER + SPLITTER + BOOSTER

Isolation électrique à 100 % entre toutes les entrées et toutes les sorties.

Présence de 2 entrées DMX + 6 sorties DMX, chacune étant équipée de connecteurs à 3 et à 5 broches.

La fonction booster analyse le signal DMX entrant, et le reconstruit à partir de zéro pour qu'il soit à nouveau parfait à l'utilisation

La fonction merger mélange deux signaux DMX de différentes manières :

HTP : la valeur la plus élevée de deux canaux identiques émanant de deux signaux DMX aura priorité.

Backup : quand un signal DMX est absent sur l'entrée A, le signal DMX présent sur l'entrée B prend le relais immédiatement.

Merger : les signaux DMX en provenance de deux contrôleurs différents peuvent être combinés et envoyés via un même câble ; on peut choisir l'adresse de départ du second contrôleur (par exemple : combiner un CMX-24 et un Scanmaster sur un même câble).

La fonction splitter, quant à elle, distribue les signaux DMX présents aux entrées vers les six sorties de manière



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne

identique, sorties qui sont isolées à 100 % les unes des autres : donc, si des problèmes surviennent sur la sortie 1, cela n'aura aucune influence sur les autres sorties !

Le timing des sorties DMX peut être adapté de 23 ms à 45 ms, ce qui a pour but d'augmenter la compatibilité si on connecte des appareils DMX lents à des contrôleurs DMX rapides.

On peut choisir la manière dont doivent réagir les sorties si subitement, les deux entrées DMX venaient à ne plus recevoir de signal :

Null : aucun signal DMX sur les sorties

Hold : on garde les dernières valeurs DMX sur les sorties

Clear : on règle toutes les valeurs DMX à zéro sur toutes les sorties

Configuration aisée grâce à un écran à LED de 4 caractères.

Power Input: 230Vac / 50Hz.

DMX in/outputs: 3pin + 5pin XLR

DMX refresh rate: 23ms (44Hz) to 45ms (22Hz)

Dimensions: 482 x 44 x 150mm (19p/1U)

poids: 2,9kg

Packaging :			
Dimensions produit :	240mm X 530mm	Poids : 3Kg	EAN : 5420025646253
<i>Données non contractuelles</i>			