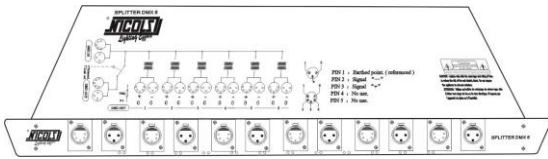


Nous vous recommandons de lire attentivement le manuel avant toute utilisation.



SPLITTER DMX 6

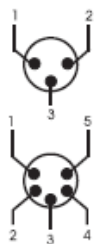
1. INTRODUCTION

Le SPLITTER DMX 6 est un distributeur DMX 6 canaux, avec une connexion 3 broches/5 broches. L'appareil reçoit le signal DMX et le sépare entre les 6 canaux. Chaque sortie et entrée des canaux sont complètement indépendantes les unes des autres. Les 6 sorties indépendantes permettent d'améliorer le signal DMX. De plus, le commutateur Link out/Terminate permet de choisir entre une utilisation dans une chaîne DMX ou une utilisation seule permettant de mettre fin à la sortie du signal DMX.

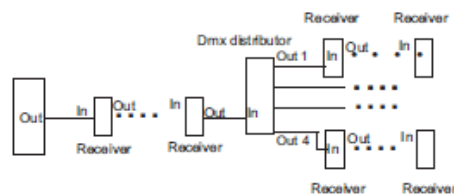
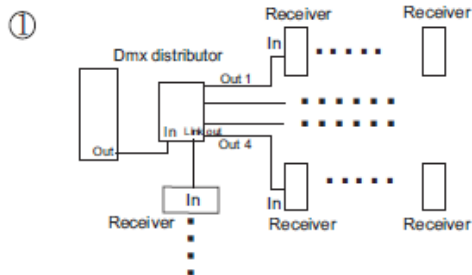
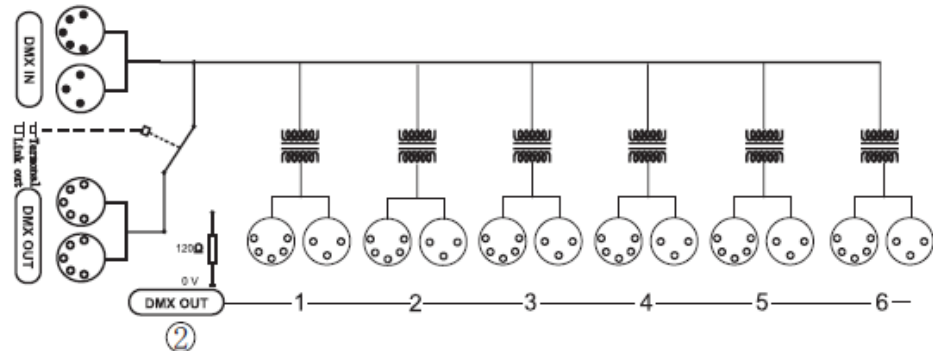
2. SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation	AC 230v~50/60Hz, 1.2A Max.
Connexions DMX	3 broches / 5 broches
Fusible:	F0.5A 250V 5x20mm
Dimensions:	483 x 229 x 70 mm
Poids	3.4 Kg

3. REGLAGES ET FONCTIONS



PIN 1 : Earthed point. (referenced)
 PIN 2 : Signal "—" (Ground)
 PIN 3 : Signal "+" (Data)
 PIN 4 : No use.
 PIN 5 : No use.
MADE IN CHINA



- POWER** : Permet d'allumer ou d'éteindre l'appareil
- DMX OUT** : Les 6 sorties DMX des canaux sont indépendantes et donc électroniquement isolées
- LINK OUT / TERMINATE** : Ce commutateur est principalement pour renforcer la protection de l'appareil. En position

Terminate, l'appareil peut être relié à un second appareil.

4. **DMX IN** : Réception du signal DMX entrant
5. **DMX OUT** : Connexion pour relier un 2ème appareil
6. **POWER INPUT** : AC 230V~50/60Hz, 1.2A Max.

4. CONSEILS DE SECURITE

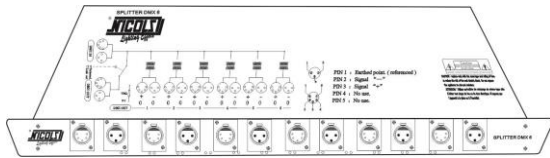
1. L'appareil doit être toujours relié à la prise de terre.
2. Afin d'éviter tout risque de feu ou choc électrique, ne jamais exposer l'appareil à une trop forte température ou trop grande humidité.
3. L'appareil a été conçu pour une utilisation en intérieur UNIQUEMENT.
4. Toujours utiliser le même type de fusible.



Nicols est une marque de la société EXPELEC SA

www.expelec.fr





USER MANUAL

Please carefully the user manual before any operations

SPLITTER DMX 6

1. PRODUCTION DESCRIPTION

The SPLITTER DMX 6 is a 6-way DMX distributor with a 3-pin and 5-pin XLR input jack. This unit takes the incoming DMX signal and splits the signal into 6 separate output channels. Each output channel and the input channel are completely electronically isolated from each other, all 6 output channels have independent output drives to boost the DMX signal. In addition, a Link out/Terminate selector is used for secure linking when you intend to terminate DMX signal.

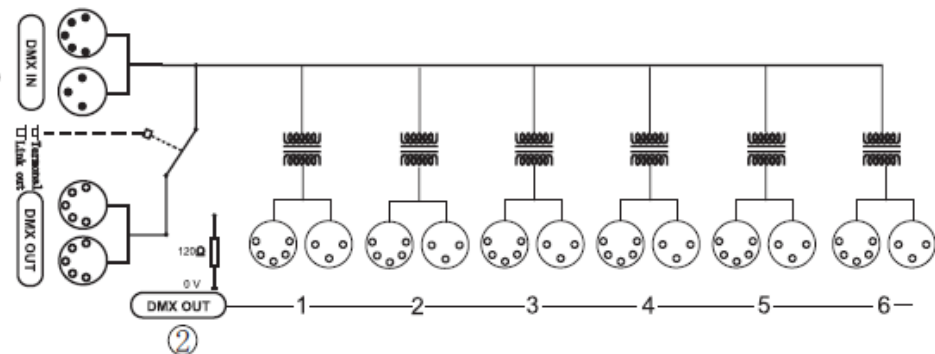
2. TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Power Input:AC 230v~50/60Hz, 1.2A Max.
- DMX Connectors:3-pin and 5-pin XLR sockets
- Fuse (Internal):F0.5A 250V 5x20mm
- Dimensions:483 x 229 x 70 mm
- Weight:3.4 Kg

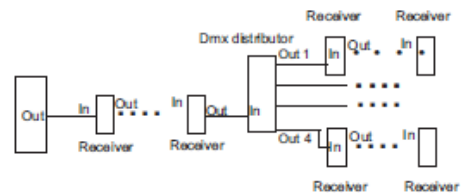
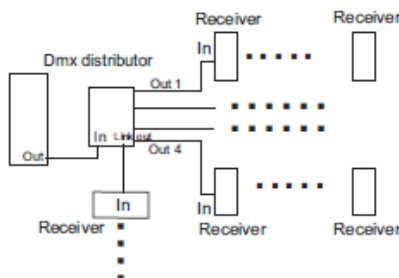
3. CONTROLS AND FUNCTIONS



PIN 1 : Earthed point. (referenced)
 PIN 2 : Signal “-”
 PIN 3 : Signal “+”
 PIN 4 : No use.
 PIN 5 : No use.
MADE IN CHINA



①



1. **Power Switch** – This is the main power switch and turns power on and off.
2. **DMX Output/ W Driver** – The 6 DMX output channels and completely electronically isolated and each features an independent driver that boosts the DMX signal.
3. **Link Out / Terminate Selector** – This switch is primarily meant for troubleshooting. When the switch is in the “ Terminate” position, this unit allows you link a second unit.
4. **DMX Input** – These jacks are used to receive an incoming DMX signal.

5. **DMX Output** – These jacks are used for linking a second BS-403C only.
6. **Power Input** – AC 230V~50/60Hz, 0.5A Max.

4. WARNING

1. This apparatus must be earthed.
2. To prevent fire or shock hazard, do not expose this product under a high temperature or humid area.
3. This product is intended for indoor use only.
4. Replace the fuse with the same type.



Nicols est une marque de la société EXPELEC SA
www.expelec.fr

