

# DDMX01

## 1. Description

Le DDMX01 est un module contrôleur de périphérique DMX512 (digital multiplexing). Il permet le contrôle dynamique d'un éclairage lié à un périphérique DMX et supporte les fonctions dimmer et la gestion de LEDs RGB.

**Toujours se référer au catalogue en ligne pour avoir la liste complète des fonctionnalités du module DDMX01.**

## 2. Raccordement

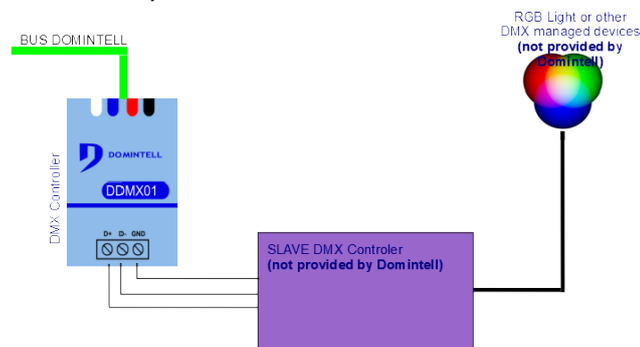
Le raccordement du module DDMX01 au bus de communication s'effectue via le nouveau connecteur. Les connexions entre le module DDMX01 et les autres modules de l'installation s'effectuent avec du câble Domintell DCBU01. Veillez à respecter les couleurs des fils lors de leur branchement dans le connecteur.

Le raccordement au bus DMX s'effectue via le bornier à vis et peut être relié à une prise XLR 5 broches (sur le Data Link primaire).

**Il est nécessaire de posséder des contrôleur DMX esclaves qui ne sont pas vendus par Domintell.**

Il est préférable de proscrire l'utilisation des connecteurs XLR 3 broches afin d'éviter de connecter le bus DMX sur un équipement audio qui utilise le même connecteur mais qui ne supporte pas les tensions du bus DMX.

**Domintell ne pourra pas être tenu responsable en cas d'erreur de câblage (Voir le schéma de câblage ci-dessous).**



## 3. Caractéristiques techniques

DDMX01 peut gérer un maximum de 8 contrôleurs DMX avec un maximum de 8 adresses DMX. Avec un DDMX01 de Domintell, vous pouvez gérer un maximum de 64 adresses DMX.

|                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| Alimentation            | 12 à 20 V DC                 |
| Consommation max.       | 80 mA                        |
| Raccordement au bus     | connecteur rapide à ressorts |
| Raccordement au bus DMX | Bornier à vis (3 sorties)    |
| T° de fonctionnement    | 0 °C à 50 °C                 |
| Largeur                 | 2 modules                    |

## 4. Garantie

Le module DDMX01 sont couverts par une garantie de 2 ans.

## 5. Support technique

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez contacter le support technique de Domintell sur [support@domintell.com](mailto:support@domintell.com)