



#### Points forts

- Configuration Automatique
- Logiciel Tessera Management

## XD10-G

Unité de Distribution des Données Haute Résolution



L'unité de distribution de données Brompton Technology TESSERA XD 10G offre une solution monobloc flexible et sophistiquée conçue spécifiquement pour relever le défi des grands systèmes d'affichage à LED. Il fonctionne avec le processeur LED Tessera SX40 pour distribuer simplement les données sans complexité de câblage

## Caractéristiques techniques

### Types d'entrées

- Entré cuivre 10 G pour connexion SX40 Supporte : Neutrik EtherCON cat 6A / Ether cat5e
- Entré fibre 10 G Pour connexion SX40 Supporte : OpticalCON DUO/ DUO Armored/ DUO X-TREME / DUO LITE compatible LC-Duplex

### Résolution max sortie :

Evolutif en fonction du bits choisis et de la fréquence d'image

### Types de sorties

- 10 ports RJ45, capacité de charge jusqu'à 5,25 millions de pixels

### Contrôle:

Contrôlable avec SX40

Dimensions : 43,1\*20,9\*8,8cm

Certifications : CE, ETL, CETL