



## Splitter HDMI 18G, 8 Ports

No.: 38237

Distribue un signal HDMI vers huit écrans

### Description

- Distribue un signal d'une source HDMI 2.0 sur 8 affichages HDMI
- Prend en charge les résolutions jusqu'à 4K@60Hz 4:4:4 et les signaux HDR
- Prise en charge HDCP 2.2 pour une meilleure compatibilité
- Gestion des EDID pour une installation sans tracas
- Garantie 2 ans

Le Splitter HDMI 18G 8 ports de LINDY est une solution compacte et de haute qualité pour la distribution de signaux HDMI 2.0 18G sur huit écrans à partir d'un périphérique source. Prenant en charge les résolutions allant jusqu'à 4K 60Hz 4: 4: 4 8 bits, ce répartiteur est idéal pour créer une signalisation numérique accrocheuse dans les scénarios de vente au détail, pour diffuser des vidéos de haute qualité dans différentes salles des cabinets médicaux ou pour que le public ne manque aucune action dans les bars sportifs.

La possibilité supplémentaire de monter ce splitter en cascade jusqu'à trois niveaux supplémentaires permet une expérience de distribution HDMI étendue, idéale pour les situations multi-écrans telles que la diffusion d'informations dans les aéroports, les gares ou les marchés boursiers.

La prise en charge supplémentaire de la plage dynamique élevée [HDR] permet de visualiser le contenu vidéo avec une luminosité améliorée, des contrastes supérieurs et une gamme de couleurs beaucoup plus étendue. La prise en charge HDCP 2.2 garantit qu'il n'y a pas de problème avec une large variété de contenu 4K lorsqu'ils sont connectés à des appareils sources, notamment des décodeurs, des lecteurs Blu-Ray et des lecteurs multimédias HDR 4K, tandis qu'un sélecteur de gestion des EDID sur l'unité offre une compatibilité maximale avec l'affichage.

### Détails techniques

#### Spécifications

- Interface AV: HDMI
- Norme: HDMI 2.0
- Bande passante prise en charge: 18Gbit/s
- Résolution maximale: 3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit
- Prise en charge HDCP: 2.2
- Audio: Audio Pass-through
- Ports audio dédiés: -
- Prise en charge CEC: -
- Interface série: -
- Caractéristiques spécifiques: Emulation EDID

#### Détails du câble

- Entrées: 1 x HDMI (femelle)
- Sorties: 8 x HDMI (femelle)
- Contrôle: -
- Alimentation: Prise DC 5.5/2.1mm

#### Propriétés Physiques

- Dimensions (approx.) LxPxH: 243x102x16mm [9.57x4.02x0.63in]
- Matériau du boîtier: Métal
- Poids net: 0.728kg [1.6lb]
- Température de fonctionnement: 0°C - 40°C [32°F - 104°F]
- Température de stockage: -20°C - 60°C [-4°F - 140°F]
- Humidité relative: 20 - 90% RH (sans condensation)
- Puissance: 12VDC 1A
- Couleur: Noir

#### Divers

- Type d'emballage: Boite en carton
- Dimensions de l'emballage: 277x68x183mm [10.91x2.68x7.2in]
- Poids brut: 0.913kg [2.01lb]
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65
- 

#### Contenu de l'emballage

- Splitter HDMI
- Alimentation multi-pays (UK, EU, US & AUS)
- Manuel Lindy

#### Informations commerciales

- No.: 38237
- EAN: 4002888382373