



Switch Modulaire Matrix 32x32

N° Art.: 38250

Description

- Prend en charge des résolutions vidéo jusqu'à 4kx2k@60Hz (selon les cartes installées)
- Prise en charge de plusieurs signaux audio, de l'audio stéréo au LPCM 7.1 & DTS-HD Master Audio
- 8 modules d'entrée et de sortie peuvent être mélangés et ajoutés dans des combinaisons multiples (non inclus)
- RS232, contrôle du système d'interface graphique Telnet et Web
- Garantie 2 ans

Les versions 8x8 et 16x16 sont également disponibles.

La matrice modulaire 32x32 de LINDY est conçue pour vous permettre de créer une matrice avec jusqu'à 32 ports d'entrée et 32 ports de sortie. Les cartes interchangeable peuvent être au choix des ports d'entrée HDMI, DVI ou VGA tandis que les ports de sortie peuvent être HDMI, DVI ou C6 HDBaseT. Toutes les entrées peuvent être combinées avec toutes les sorties pour créer un affichage UHD 4Kx2K@60Hz sur des distances allant jusqu'à 100m. Le contrôle de la matrice est pris en charge par IR, RS232, Telnet et GUI Web. La conception modulaire offre une flexibilité optimale pour la distribution audio et vidéo en tant que matrice, convertisseur ou prolongateur pour la démonstration de produits de détail, la formation et les applications d'affichage public dans les écoles, les pubs, etc.

Avec l'avantage supplémentaire d'une double alimentation redondante, la Matrice Modulaire LINDY fournit des installations professionnelles avec un fonctionnement 24 heures sur 24, sans temps d'arrêt.

Avec des produits de haute qualité, fiables, appuyés par une garantie 2 ans et un support technique, vous pouvez compter sur LINDY pour vous assister avant, pendant et après l'installation.

Ce produit est destiné à être utilisé avec les modules suivants. - Veuillez appeler pour vérifier vos besoins.

Pour accélérer l'installation, LINDY peut préinstaller n'importe quelle carte supplémentaire achetée et effectuer un test à 100%. Une fois que le produit arrive sur le site, il n'y a pas besoin de perdre du temps à installer les cartes, vous n'aurez qu'à configurer la matrice selon vos spécifications d'installation.

Veuillez noter : Les signaux CEC et ARC ne sont pas pris en charge.

REMARQUE : Le châssis n'est pas fourni avec des cartes d'entrée ou de sortie. Les photos montrées sont uniquement à titre d'illustration.

Détails techniques

Spécifications

- Interface AV: -
- Norme: -
- Bande passante prise en charge: 10.2 Gbits/s
- Résolution maximale: 4096x2160@60Hz 4:2:0 8bit
- EDID Pass Through: Pass-through, Preset
- Prise en charge HDCP: 1.4
- Audio: Audio Pass-through
- Ports audio dédiés: -
- Prise en charge IR: 30 - 50kHz
- Prise en charge CEC: -
- Interface série: RS232
- Caractéristiques spécifiques: -

Détails du câble

- Entrées: 4x cartes d'entrée
- Sorties: 4x cartes de sortie

- Contrôle: RS232, RJ45, 3 x 3.5mm IR
- Alimentation: 2 x IEC C14 (1 x redondante)

Propriétés Physiques

- Dimensions LxlxH: 482x494x233mm (18.98x19.45x9.17in)
- Matériau du boîtier: Métal
- Poids net: 15kg (33.07lb)
- Température de fonctionnement: 0°C - 80°C (32°F - 176°F)
- Température de stockage: -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
- Humidité relative: 20 - 90% RH (non condensée)
- Puissance: 110 - 240VAC
- Couleur: Noir

Divers

- Type d'emballage: Boîte en carton
- Dimensions de l'emballage: 630x630x390mm (24.8x24.8x15.35in)
- Poids brut: 22kg (48.5lb)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS & REACH

Contenu de l'emballage

- Matrix 32x32
- 2 x câbles secteur IEC
- Télécommande IR
- 2 x câbles d'extension IR (1 x récepteur, 1 x émetteur)
- 6 x caches
- Vis de montage
- Manuel Lindy

Informations commerciales

- No.: 38250
- EAN: 4002888382502

© LINDY 2019