

LINDY Switch de présentation Seamless Extender HDBaseT, 5 Ports - Emetteur

Prix du produit :

1 093,29 €



Codes produits :

Référence 38338L

EAN13 : 4002888383387

CUP : -

Galerie de produits :



Description brève du produit :

Lindy Switch de présentation Seamless Extender HDBaseT, 5 Ports - Emetteur, 3840 x 2160 pixels, Émetteur AV, 70 m, Avec fil, Noir, HDCP

Description du produit :

- Prend en charge les résolutions 4K@60Hz 4:4:4 jusqu'à 70m via câble réseau Cat.6 via technologie HDBaseT
- Commutation sans interruption de 5 entrées vers 2 sorties dupliquées
- Contrôle RS-232 pour le contrôle
- Prise en charge auto-switch, multiview et PoC (Power over Cable)
- Garantie 2 ans

L'émetteur 5 Ports Seamless Presentation Switch HDBaseT fait partie d'une solution fiable et performante pour étendre les signaux AV sur de longues distances via un câble réseau Cat.6.

En combinant cet émetteur avec le récepteur Lindy HDBaseT n. 38342, les combinaisons de distance et de résolution suivantes sont possibles en utilisant un câble Cat.6 U/UTP ou F/UTP de haute qualité :

70m : 1920x1080@60Hz 4:4:4 8bit

40m : 3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit / 4:2:2 12bit

Il peut être connecté à un autre récepteur HDBaseT supportant des résolutions jusqu'à 4K30.

Cette unité fournit 3 entrées HDMI®, 1 DP et 1 Type C avec 1 sortie HDBaseT et 1 sortie HDMI® locale ; les sources peuvent être changées de façon transparente en appuyant sur les boutons du panneau avant, une pression longue peut activer différentes options multiview. Ces fonctions et bien d'autres encore, comme le mode de commutation automatique, la sélection des résolutions, l'EDID, la taille de l'ID1, etc. peuvent être gérées via des commandes RS-232.

Les 2 sorties sont en miroir tandis que la sortie audio stéréo de 3.5mm peut être utilisée pour connecter des haut-parleurs ou un casque afin d'obtenir un son dé-embarqué.

La fonctionnalité PoC (Power over Cable) permet de fournir l'alimentation en même temps que les données via un câble réseau Cat.6 dans une connexion point à point entre l'émetteur et un récepteur doté de la même fonction, ce qui signifie qu'une seule alimentation est nécessaire.

Cet émetteur offre une gamme complète de solutions et d'interfaces AV pour connecter différents types d'appareils, idéal pour les présentations, les salons professionnels et les salles de conférence. Les sources de type C doivent prendre en charge le mode alternatif.

HDBaset est une norme mondialement reconnue pour la distribution de haute qualité de contenu AV et d'autres technologies, y compris l'alimentation et le contrôle, sur de plus longues distances via un câble Cat.6 ou supérieur à faible coût.

HDBaseT et le logo HDBaseT Alliance sont des marques déposées de HDBaseT Alliance.

Lindy Switch de présentation Seamless Extender HDBaseT, 5 Ports - Emetteur. Type: Émetteur AV, Résolution maximale: 3840 x 2160 pixels, Types de câbles soutenus: Cat6. Technologie de connectivité: Avec fil. Largeur: 225 mm, Profondeur: 100 mm, Hauteur: 25 mm. Quantité: 1 pièce(s), Largeur du colis: 273 mm, Profondeur du colis: 138 mm