

# LINDY Répéteur DisplayPort 1.4

Prix du produit :

**85,79 €**



Codes produits :

Référence 38415L

EAN13 : 4002888384155

CUP : -

Galerie de produits :



## Description brève du produit :

Lindy 38415, 7680 x 4320 pixels, Répéteur AV, 35 m, Avec fil, Noir, HDCP

## Description du produit :

Le répéteur DisplayPort 1.4 de LINDY est une solution active pour amplifier et étendre les signaux DisplayPort 8K UHD haute résolution jusqu'à des distances de 12m, ou jusqu'à cinq répéteurs peuvent être cascades ensemble pour étendre les signaux 8K jusqu'à 32m. Les résolutions 4K UHD et Full HD peuvent également être étendues à des distances allant jusqu'à 35m en utilisant un seul répéteur.

La prise en charge des résolutions 8K UHD et HDR est combinée pour créer une expérience visuelle exceptionnelle avec une luminosité améliorée, des contrastes plus importants et une gamme de couleurs beaucoup plus large. Les formats audio HDMI et multicanaux tels que Dolby Atmos, Dolby TrueHD et DTS-X aident à créer une sensation d'immersion lorsqu'ils sont associés aux résolutions UHD et aux taux de rafraîchissement élevés pouvant atteindre 144 Hz dans les jeux PC et autres applications. Le support HDCP et DPCP 1.0 assure une compatibilité maximale avec le contenu numérique protégé contre la copie des services de streaming ou des lecteurs multimédia.

En amplifiant un signal d'entrée, le répéteur surmonte les limites des câbles passifs en cuivre et peut étendre les signaux DisplayPort sans erreur sur de plus grandes distances que les câbles traditionnels.

La petite taille du répéteur lui permet d'être facilement dissimulé pour des installations discrètes et sa polyvalence lui permet de s'intégrer de manière transparente dans de nombreuses applications. La prise en charge de diverses résolutions, taux de rafraîchissement et distances de transmission rend ce répéteur parfait pour les applications de CAO, de jeux sur PC, de montage vidéo et photo, ou dans des environnements collaboratifs tels que les espaces de présentation, de conférence et de formation.

Lindy 38415. Type: Répéteur AV, Résolution maximale: 7680 x 4320 pixels, Distance de transfert maximale: 35 m. Technologie de connectivité: Avec fil. Tension de fonctionnement: 5 V, Courant d'entrée: 1 A. Largeur: 54 mm, Profondeur: 54 mm, Hauteur: 19 mm. Largeur du colis: 55 mm, Profondeur du colis: 100 mm, Hauteur du colis: 140 mm