

# LINDY Plaque murale EU extender HDBaseT Cat.6 KVM HDMI 4K60 & Type C, 150m, émet



Prix du produit :

**464,16 €**

Codes produits :

Référence 38388L

EAN13 : 4002888383882

CUP : -

Galerie de produits :



## Description brève du produit :

Lindy Plaque murale EU extender HDBaseT Cat.6 KVM HDMI 4K60 & Type C, 150m, émetteur, Transmetteur, Avec fil, 150 m, Cat6, 3840 x 2160 pixels, 60 Hz

## Description du produit :

- Envoie des signaux HDMI® ou de type C jusqu'à 150m sur un câble réseau Cat.6 via la technologie HDBaseT avec le mode Long Reach
- Prend en charge les résolutions HDMI® 18G jusqu'à 4K@60Hz 4:4:4, avec prise en charge supplémentaire du HDR
- Prise en charge de l'USB 2.0, de l'audio, du RS-232, de l'IR bidirectionnel et du PoC (Power over Cable)
- Plaque murale EU standard 2 modules (15x8mm)
- 2 ans de garantie

L'émetteur HdBaseT (Tx) sous la forme d'une plaque murale Lindy Cat.6HdBaseT HDMI® 4K60 & Type C fait partie d'une solution fiable et performante pour étendre les signaux AV et de données sur de longues distances via un câblage réseau Cat.6.

En combinant cet émetteur avec un récepteur HdBaseT compatible tel que Lindy No. 38389, cette solution assure une transmission fiable jusqu'à 150m.

Les combinaisons de distance et de résolution suivantes sont possibles en utilisant un câble U/UTP ou F/UTP de haute qualité de Cat.6 ou supérieur :

Mode standard (STD)

90m : 3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit / 4:2:2 12bit

Mode longue portée (LRM)

150m : 3840x2160@30Hz 4:4:4 8bit / 4:2:2 12bit

La prise en charge des résolutions jusqu'à 4K Ultra HD permet de visionner des vidéos d'une clarté époustouflante, tandis que la prise en charge supplémentaire du HDR (High Dynamic Range) permet d'afficher le contenu avec une luminosité accrue, des contrastes plus marqués entre les noirs et les blancs et une gamme de couleurs beaucoup plus large. Il s'agit d'une solution fiable pour créer une signalisation numérique accrocheuse dans le commerce de détail, des affichages immersifs lors d'événements ou des installations attrayantes dans des salles de conférence ou des amphithéâtres plus vastes.

Une pression sur le bouton Source situé sur le panneau avant permet à l'utilisateur de basculer entre les entrées de type C ou HDMI® (avec USB) afin de contrôler une source telle qu'un PC à partir d'un récepteur KVM HdBaseT compatible. La fonction de commutation automatique est également prise en charge.

La fonctionnalité PoC (Power over Cable) bidirectionnel avec interrupteur marche/arrêt offre une flexibilité supplémentaire. Elle permet d'alimenter l'appareil en même temps que les données par le biais d'un câble réseau Cat.6 dans une connexion point à point entre l'émetteur et le récepteur, ce qui signifie qu'une seule alimentation électrique est nécessaire d'un côté de l'installation.

Grâce aux ports IR bidirectionnels situés de part et d'autre de l'installation, l'équipement source peut être facilement contrôlé à partir de l'écran, et l'écran peut également être contrôlé à partir de la source HDMI®. Ce système d'extension permet un contrôle complet et simple pour l'utilisateur en fournissant également un port RS-232 via le bornier à l'arrière de la plaque murale.

HdBaseT est une norme mondialement reconnue pour la distribution de haute qualité de contenu audiovisuel et d'autres technologies, y compris l'alimentation et le contrôle, sur de longues distances via un câble bon marché de catégorie 6 ou supérieure.

HdBaseT et le logo HdBaseT Alliance sont des marques commerciales de HdBaseT Alliance.

Remarque : les longueurs et résolutions indiquées sont possibles avec une connexion directe entre l'émetteur et le récepteur à l'aide d'un câble de bonne qualité de catégorie 6 ou supérieure. L'utilisation d'un autre type de câble, l'introduction de coupleurs ou de panneaux de brassage peuvent entraîner une réduction des distances possibles.

Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress et les logos HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.

Lindy Plaque murale EU extender HDBaseT Cat.6 KVM HDMI 4K60 & Type C, 150m, émetteur. Type: Transmetteur, Technologie de connectivité: Avec fil, Distance de transfert maximale: 150 m. Type de port vidéo de l'émetteur: HDMI. Type de port vidéo local du récepteur: HDMI. Type de port USB: USB Type-C. Tension d'entrée AC: 24 V, Courant d'entrée: 1 A