

# LINDY VGA to DisplayPort 1.2 Converter

Réf 38296



## Description

Le convertisseur VGA vers DisplayPort de LINDY est une solution compacte et haut de gamme pour connecter un moniteur ou un écran DisplayPort à des périphériques source VGA. Prenant en charge des résolutions allant jusqu'à Full HD, ce convertisseur élégant est parfait pour une utilisation au bureau, à la maison, sur le lieu de travail ou dans l'enseignement, ou encore pour connecter des systèmes PC analogiques à des écrans Digital Signage.

Une connexion audio 3,5 mm supplémentaire permet également d'intégrer l'audio dans le signal DisplayPort pour fournir un signal stéréo 2 canaux, afin de bénéficier d'une expérience vidéo professionnelle, tandis qu'une connexion USB Type A séparée assure l'alimentation du convertisseur.

## Arguments de vente

- Distribue les résolutions HDMI jusqu'à 100 m sur un câble réseau CAT 6 via la technologie HDBaseT
- Prend en charge les résolutions HDMI 18G jusqu'à 4K à 60 Hz 4:4:4, avec un support supplémentaire pour le HDR
- Prise en charge des signaux ARC, ainsi que RS-232, CEC, Ethernet pass-through et IR bidirectionnel pour un contrôle simple
- Prise en charge PoC (Power over câble), nécessitant une connexion d'alimentation d'un seul côté de l'installation

## Produit:

Désignation:	LINDY 100m Cat.6 HDMI 4K60 HDBaseT Transmitter
Description:	LINDY - Rallonge vidéo/audio/infrarouge/série - émetteur - HDMI, HDBaseT - plus de CAT 6 - jusqu'à 100 m
Code EAN:	4002888383417
Garantie Fabricant :	24 Mois de garantie retour atelier

## Général

Type de périphérique:	Rallonge vidéo/audio/infrarouge/série (émetteur)
Format:	Externe
Couleur:	Noir

## Réseaux

Technologie de connectivité:	Filaire
Protocole de liaison de données:	HDMI, HDBaseT
Résolution maximale:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Distance de transfert max.:	100 m
Caractéristiques:	Compatible HDCP, EDID Pass-Through, boîtier métallique

## Extension/connectivité

Interfaces:	1 x IR (entrée d'émetteur) - mini jack 1 x entrée HDMI (transmetteur) - HDMI Type A 19 broches 1 x HDBaseT (sortie d'émetteur) - RJ-45 1 x IR (sortie d'émetteur) - mini jack 1 x RS-232 - bloc de terminal à 3 broches 1 x TOSLINK (sortie d'émetteur) 1 x audio (sortie d'émetteur) - mini jack
-------------	---

## Divers

Accessoires inclus:	4 x vis, bloc de terminal à 3 broches, 2 oreilles de montage
Câbles inclus:	1 x câble émetteur IR - 1.5 m 1 x câble d'émetteur-récepteur IR - 1.5 m
Normes de conformité:	FCC, RoHS, REACH, UKCA

## Alimentation

Power Over Ethernet (PoE):	PoC
Tension requise:	DC 24 V

## Dimensions et poids

Largeur:	16.3 cm
Profondeur:	9 cm
Hauteur:	1.6 cm
Poids:	380 g

## Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée:	22 cm
Profondeur emballée:	13 cm
Hauteur emballée:	7 cm
Poids emballé:	800 g

## Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement:	0 °C
Température maximale de fonctionnement:	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement:	20 - 90% RH (non-condensing)