

LINDY 150m Cat.6 HDMI 4K60 HDBaseT Extender

Neuf

L'extendeur C6 HDBaseT HDMI 18G & IR de Lindy est une solution complète et performante pour étendre les signaux HDMI sur de longues distances via un câble réseau Cat.6. Cet extendeur fournit une distribution de contenu de haute qualité jusqu'à des distances de 150 m. La prise en charge de résolutions allant jusqu'à 4K Ultra HD 3840x2160 à 60Hz permet de visionner des vidéos d'une clarté époustouflante, tandis que la prise en charge supplémentaire du HDR (High Dynamic Range) permet d'afficher du contenu avec une luminosité accrue, des contrastes plus importants des noirs et des blancs et

EAN : 4002888382175
Réf. : 38217

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 1.6/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Câble Audio Lindy**, dont la référence est **38217**, a obtenu la note de **1.6/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec Lindy pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Caractéristiques

Certification	CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65
Couleur du produit	Noir
Bande passante	18 Gbit/s
Voyants	Oui
HDCP	Oui
Matériel	Métal
Profondeur de couleurs	4 bit
Version HDCP	2.2
Transfert CEC	Oui
Données EDID (Extended display identification data)	Oui
Distance de transfert maximale	150 m
Jeu de composants	VS010-A0
Types de câbles soutenus	Cat6
Résolution maximale	3840 x 2160 pixels

Connectivité

Entrée DC	Oui
Commande (IR) entrée	1
Commande (IR) sortie	1
Ports d'entrée RS-232	1
Entrée HDMI	1
Nombre de sorties HDMI	2
Version HDMI	2.0
ports d'entrée RJ-45	1
Technologie de connectivité	Avec fil

Puissance

Courant d'entrée	1 A
Tension de fonctionnement	24 V
Type de source d'alimentation	CC

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 40 °C
-------------------------	-----------

Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 90%

Poids et dimensions

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	970 g
Hauteur du colis	185 mm
Profondeur du colis	75 mm
Largeur du colis	245 mm

Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation	Oui
Émetteur IR inclus	Oui
Câbles inclus	Secteur, IR



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)