

LINDY 1m USB Type C to DP 8K60 Adapter Cable

Neuf

Le câble adaptateur Lindy USB Type C vers DisplayPort 1.4 avec HDR permet aux utilisateurs d'ajouter facilement des capacités vidéo externes à un ordinateur doté d'un port USB Type C avec une prise en charge supplémentaire du mode alternatif DisplayPort. Le connecteur DisplayPort du câble adaptateur peut être directement connecté à l'écran DisplayPort à l'aide du câble de 1 m, ce qui permet une plus grande flexibilité dans le positionnement de l'écran DP - parfait pour une installation simple et adaptable. Il prend en charge les résolutions vidéo jusqu'à 7680 x 4320 @ 60 Hz et 3840 x 2160 @

EAN : 4002888433419
Réf. : 43341


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 **43341**, 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

Taille des fils AWG	34
Matériau de contact	Cuivre
Matériau du boîtier du connecteur	Polyvinyl chloride (PVC)
Matériau du manteau	Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS)
Jeu de composants	VL100
Atténuation (max)	6MHz
Atténuation nominale	0.1MHz-6MHz
Matière du câble	Cuivre
Couleur du produit	Noir
Rayon de courbure (min)	2,55 cm
Taux de d'actualisation maximal	144 Hz
Taux de transfert des données	32,4 Gbit/s
Résolution maximale	7680 x 4320 pixels
Prise en charge HDR	Oui
Genre de connecteur 2	Mâle
Genre de connecteur 1	Mâle
Connecteur 2	DisplayPort
Connecteur 1	USB Type-C
Longueur de câble	1 m
Source d'alimentation	USB
Contacts du connecteur de placage	Nickel
Facteur de forme du connecteur 2	Droit
Facteur de forme du connecteur 1	Droit

Conditions environnementales

Température hors fonctionnement	-40 - 80 °C
Température d'opération	-20 - 40 °C

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Sac en polyéthylène
Quantité	1 pièce

Données logistiques

Code du système harmonisé	84733080
---------------------------	----------

Détails techniques

Compliance certificates

CE, REACH, RoHS



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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr