

LINDY 1m DisplayPort 1.2 Cable Black Line

Neuf

Faisant partie du concept de connectivité Line développé par LINDY, les câbles Black Line DisplayPort sont une solution d'entrée de gamme fiable et de qualité, parfait pour les usages privés et de petites entreprises. Les câbles Black Line DisplayPort disposent d'un triple blindage avec des conducteurs 30AWG en cuivre étamé pour des performances supérieures et une résistance à la corrosion. Les connecteurs en nickel et les contacts dorés 24 carats maintiennent l'intégrité et la fiabilité du signal. Les résolutions UHD jusqu'à 4K 1096x2160@60Hz 4:4:4 10bit sont prises en charge. Les câbles Black

EAN : 4002888364911
Réf. : 36491

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 **36491**, 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.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

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 | RoHS, REACH, UL |
| Atténuation nominale | 300kHz-825MHz - 5dB, 825MHz-2.475GHz - 5dB, 2.475GHz-4.125GHz - 12dB, 4.125GHz-5.1GHz - 20dB |
| Type de câble | Câble rond |
| Nuancier de couleurs | 4:4:4 |
| Rayon de courbure (min) | 4,8 cm |
| Plug and Play | Oui |
| Matériel de connexion | Nickel |
| Matériau de contact | Bronze phosphoreux |
| Taux de transfert des données | 21,6 Gbit/s |
| Taille des fils AWG | 30 |
| Matériau du boîtier du connecteur | Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS) |
| Matériau du manteau | Polyvinyl chloride (PVC) |
| Blindage du câble | Cuivre |
| Matière du câble | Cuivre |
| Couleur du produit | Noir |
| Genre de connecteur 2 | Mâle |
| Genre de connecteur 1 | Mâle |
| Connecteur 2 | DisplayPort |
| Connecteur 1 | DisplayPort |
| Longueur de câble | 1 m |
| Modes vidéo pris en charge | 2160p |
| Résolutions graphiques prises en charge | 4096 x 2160 |
| Résolution maximale | 4096 x 2160 pixels |
| Version de DisplayPort | 1.2 |
| Contacts du connecteur de placage | Or |
| Facteur de forme du connecteur 2 | Droit |
| Facteur de forme du connecteur 1 | Droit |

Conditions environnementales

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Température hors fonctionnement | -25 - 85 °C |
| Température d'opération | -20 - 80 °C |

Informations sur l'emballage

| | |
|--|---------------------|
| Type d'emballage | Sac en polyéthylène |
| Quantité | 1 pièce |
| Dimensions du connecteur 2 (l x p x h) | 21 x 38,9 x 13,6 mm |
| Dimensions du connecteur 1 (l x p x h) | 21 x 38,9 x 13,6 mm |
| Diamètre du câble | 6 mm |

Données logistiques

Code du système harmonisé 84733080

Détails techniques

Compliance certificats 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](#)