

# LINDY 30m Fibre Optic Hybrid DP 2.0 UHBR10 Cable

Neuf

La gamme Lindy de câbles hybrides à fibre optique est une solution professionnelle pour étendre les signaux DP sur de plus longues distances. Combinant la flexibilité et la haute résistance EMI et RFI du câble à fibre optique avec le câblage en cuivre standard, ces câbles hybrides sont idéaux pour une utilisation dans les installations AV critiques, les écrans commerciaux ou les installations résidentielles de haute performance. La technologie interne fournit une amplification non compressée du signal DP, ce qui permet d'étendre le contenu DP 8K sur de longues distances, ce qui n'est tout

EAN : 4002888385237  
Réf. : 38523

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 **38523**, 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

Nuancier de couleurs	4:2:2, 4:4:4, 4:2:0
Type de câble	Câble rond
Rayon de courbure (min)	5 cm
Matériau de contact	Or
Taux de transfert des données	24 Gbit/s
Bande passante	40 Mo/s
Matériau du manteau	Polyvinyl chloride (PVC)
Couleur du produit	Noir
Genre de connecteur 2	Mâle
Genre de connecteur 1	Mâle
Connecteur 2	DisplayPort
Connecteur 1	DisplayPort
Longueur de câble	10 m
Connecteur 2 verrouillable	Non
Connecteur 1 verrouillable	Non
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Résolutions graphiques prises en charge	3840 x 2160, 7680 x 4320
Résolution maximale	7680 x 4320 pixels
Version de DisplayPort	2.0
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	-20 - 70 °C
Température d'opération	-10 - 60 °C

### Durabilité

Conformité à la durabilité	Oui
----------------------------	-----

### Détails techniques

Compliance certificats	CE, REACH, RoHS, UKCA
------------------------	-----------------------



**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](#)