

StarTech Câble DisplayPort 2.1 de 2m, Câble DisplayPort

Neuf

StarTech.com Câble DisplayPort 2.1 de 2m, Câble DisplayPort DP40 Certifié VESA avec UHBR10/HDR/HDCP 2.2, 8K 60Hz/4K 144Hz avec DSC 1.2a, 40Gbps, Câble DP 2.1, Cordon pour Écran/Moniteur UHD, M/M. Longueur de câble: 2 m, Connecteur 1: DisplayPort, Connecteur 2: DisplayPort. Diamètre du câble: 6,5 mm, Poids: 106 g, Quantité: 1 pièce(s)

EAN : 0065030908955
Réf. : DP21-2M-DP40-CABLE

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 pour Affichage StarTech**, dont la référence est **DP21-2M-DP40-CABLE**, 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 StarTech 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

| | |
|--------------------------------------------------|----------------------------------|
| Taux de résistance au feu | VW-1 |
| Quantité de canaux | 32 canaux |
| Taux de transfert des données | 40 Gbit/s |
| Prise en charge HDR | Oui |
| Taille des fils AWG | 30 |
| Matériau du manteau | Élastomère thermoplastique (TPE) |
| Blindage du câble | Plaque d'aluminium mylar |
| 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 | 2 m |
| Version de compression du flux d'affichage (DSC) | 1.2a |
| Compression du flux d'affichage (DSC) | Oui |
| Version HDCP | 2.2 |
| HDCP | Oui |
| Taux de d'actualisation maximal | 144 Hz |
| Résolution maximale | 7680 x 4320 pixels |
| Version de DisplayPort | 2.1 |
| Contacts du connecteur de placage | Nickel |
| Facteur de forme du connecteur 2 | Droit |
| Facteur de forme du connecteur 1 | Droit |

Conditions environnementales

| | |
|-------------------------------------------|-------------|
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 10 - 85% |
| Température hors fonctionnement | -20 - 70 °C |
| Température d'opération | 0 - 45 °C |

Durabilité

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

Informations sur l'emballage

| | |
|-------------------|---------|
| Poids du paquet | 120 g |
| Quantité | 1 pièce |
| Diamètre du câble | 6,5 mm |

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](#)