

StarTech Câble Mini DisplayPort vers DisplayPort 1.2 de 2m

Neuf

StarTech.com Câble Mini DisplayPort vers DisplayPort 1.2 de 2m - Câble adaptateur Mini DisplayPort vers DisplayPort 4K x 2K UHD - Câble Mini DP vers DP pour Moniteur - Câble de Conversion mDP vers DP. Longueur de câble: 1,8 m, Connecteur 1: Mini DisplayPort, Connecteur 2: DisplayPort. Diamètre du câble: 4,8 mm, Poids: 69 g, Quantité: 1 pièce(s). Largeur du casier principal (externe): 330 mm, Longueur du casier principal (externe): 500 mm, Hauteur du casier principal (externe): 220 mm

EAN : 0065030837019
Réf. : MDP2DPMM6

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 **MDP2DPMM6**, 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

Nombre de conducteurs	19
Multi-Stream Transport (MST)	Oui
Plug and Play	Oui
Bande passante	21600 Mo/s
Taille des fils AWG	32
Matériau du manteau	Polyvinyl chloride (PVC)
Blindage du câble	Plaque d'aluminium mylar
Intensité nominale du câble	CMG (CM)
Couleur du produit	Noir
Genre de connecteur 2	Mâle
Genre de connecteur 1	Mâle
Connecteur 2	DisplayPort
Connecteur 1	Mini DisplayPort
Longueur de câble	1,8 m
Protection du contenu du DisplayPort (DPCP, DisplayPort Content Protection)	Oui
HDCP	Oui
Taux de d'actualisation maximal	120 Hz
Résolution maximale	3840 x 2400 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
Résolutions graphiques prises en charge	3840 x 2400, 2560 x 1600 (WQXGA)
Type de câble	Câble rond
Matériau du boîtier du connecteur	Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS)
Connecteur 2 verrouillable	Oui

Conditions environnementales

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

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	78 g
Hauteur du colis	11 mm
Profondeur du colis	220 mm
Largeur du colis	200 mm
Quantité	1 pièce
Diamètre du câble	4,8 mm

Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	60 pièces
Hauteur du casier principal (externe)	220 mm
Longueur du casier principal (externe)	500 mm
Largeur du casier principal (externe)	330 mm
Code du système harmonisé	84733080

Détails techniques

Compliance certificats	RoHS, CE
------------------------	----------



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](#)