

StarTech Câble DisplayPort 1.4 Actif de 10m Certifié VESA

StarTech.com Câble DisplayPort 1.4 Actif de 10m Certifié VESA - Câble DisplayPort DP8K avec HBR3, HDR10, MST, DSC 1.2, HDCP 2.2, 8K 60Hz, 4K 120Hz - Câble/Cordon DP 1.4 Mâle/Mâle (M/M). Longueur de câble: 10 m, Connecteur 1: DisplayPort, Connecteur 2: DisplayPort. Diamètre du câble: 7,5 mm, Largeur du colis: 330 mm, Profondeur du colis: 252 mm. Largeur du casier principal (externe): 430 mm, Longueur du casier principal (externe): 380 mm, Hauteur du casier principal (externe): 290 mm

EAN : 0065030899963
Réf. : DP14A-10M-DP-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 **DP14A-10M-DP-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.

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

Facteur de forme du connecteur 1	Droit
Facteur de forme du connecteur 2	Droit
Contacts du connecteur de placage	Or
Version de DisplayPort	1.4
Résolution maximale	7680 x 4320 pixels
Résolutions graphiques prises en charge	3840 x 2160, 7680 x 4320
Taux de d'actualisation maximal	144 Hz
HDCP	Oui
Version HDCP	2.2
Compression du flux d'affichage (DSC)	Oui
Version de compression du flux d'affichage (DSC)	1.2
Longueur de câble	10 m
Connecteur 1	DisplayPort
Connecteur 2	DisplayPort
Genre de connecteur 1	Mâle
Genre de connecteur 2	Mâle
Couleur du produit	Noir
Matière du câble	Cuivre
Blindage du câble	Plaque d'aluminium mylar
Matériau du manteau	Élastomère thermoplastique (TPE)
Taille des fils AWG	24/28
Bande passante	32400 Mo/s
Taux de transfert des données	25,92 Gbit/s
Multi-Stream Transport (MST)	Oui
Prise en charge HBR3	Oui
Taux de résistance au feu	VW-1

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 50 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 85%

Durabilité

Conformité à la durabilité Oui

Informations sur l'emballage

Diamètre du câble	7,5 mm
Largeur du colis	330 mm
Profondeur du colis	252 mm
Hauteur du colis	120 mm
Poids du paquet	700 g

Données logistiques

Largeur du casier principal (externe)	430 mm
Longueur du casier principal (externe)	380 mm
Hauteur du casier principal (externe)	290 mm
Produit par casier principal (externe)	16 pièces

Détails techniques

Compliance certificates 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](#)