

StarTech Hub USB C 4 Ports - 4x Ports USB-C, USB 3.1

Neuf

StarTech.com Hub USB C 4 Ports - 4x Ports USB-C, USB 3.1 10Gbps - Hub USB 3.2 Portable avec Power Delivery Pass-Through 100W - Hub USB Type C avec Câble Enveloppant de 32cm - Splitter USB-C. Technologie de connectivité: Avec fil, Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C, Délivrance de la puissance USB jusqu'à: 100 W. Couleur du produit: Gris, Taux de transfert des données: 10 Gbit/s, Matériau du boîtier/corps: Plastique. Type de source d'alimentation: USB, Consommation électrique typique: 15 W. Largeur: 60 mm, Profondeur: 135 mm, Hauteur: 20 mm. Largeur du colis: 142 mm,

EAN : 0065030888097
Réf. : HB31CM4CPD3
Longueur de câble: 0,345 m

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 USB StarTech**, dont la référence est **HB31CM4CPD3**, 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

Connectivité

Entrée jack microphone	Non
Révision de la délivrance de la puissance USB	3.0
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	100 W
Capacité de puissance USB	Oui
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	4
Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C
Technologie de connectivité	Avec fil

Réseau

Ethernet/LAN	Non
--------------	-----

représentation / réalisation

Matériau du boîtier/corps	Plastique
Couleur du produit	Gris
Taux de transfert des données	10 Gbit/s
Lecteur de cartes mémoires intégré	Non

Puissance

Consommation électrique typique	15 W
Type de source d'alimentation	USB

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 85%
Température hors fonctionnement	-20 - 80 °C
Température d'opération	-20 - 60 °C

Durabilité

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

Poids et dimensions

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	175 g
Hauteur du colis	30 mm
Profondeur du colis	170 mm
Largeur du colis	142 mm

Autres caractéristiques

Longueur de câble	0,345 m
Jeu de composants	Realtek - RTS5423, VIA - VL160

Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	70 pièces
Largeur du casier principal (externe)	473 mm
Longueur du casier principal (externe)	331 mm
Hauteur du casier principal (externe)	440 mm
Code du système harmonisé	84733020

Détails techniques

Compliance certificates	CE, 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](#)