

StarTech Hub USB 3.0 3 Ports avec Gigabit Ethernet et Ethernet et

StarTech.com Hub USB 3.0 3 Ports avec Gigabit Ethernet et Alimentation Passthrough 60W - USB-C vers 3 x USB-A (USB 3.0 SuperSpeed 5Gbps) - Hub Adaptateur USB 3.2 Gen 1 Type-C. Technologie de connectivité: Avec fil, Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, Délivrance de la puissance USB jusqu'à: 60 W. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s, Standards réseau: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Couleur du produit: Noir, Taux de transfert des données: 5 Gbit/s, Matériau du boîtier/corps: Plastique. Prise en charge

EAN : 0065030867917
Réf. : HB30C3AGEPD
Longueur de câble: 0,15 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.

Le produit **Câble USB StarTech**, dont la référence est **HB30C3AGEPD**, 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
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	60 W
Capacité de puissance USB	Oui
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3
Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
Technologie de connectivité	Avec fil

Réseau

Full duplex	Oui
Auto MDI/MDI-X	Oui
Marquage VLAN	Oui
Assistance contrôle des flux	Oui
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Trames géantes	9000
Standards réseau	IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Ethernet/LAN	Oui

représentation / réalisation

Support UASP	Oui
Matériau du boîtier/corps	Plastique
Couleur du produit	Noir
Taux de transfert des données	5 Gbit/s
Lecteur de cartes mémoires intégré	Non

Logiciel

Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2003, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019

Prise en charge du système d'exploitation Mac

Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 13.0 Ventura

Prise en charge du système d'exploitation Windows

Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows Vista, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate x64, Windows Vista x64, Windows XP, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-10 - 70 °C
Température d'opération	0 - 45 °C

Poids et dimensions

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	115 g
Hauteur du colis	142 mm
Profondeur du colis	30 mm

Largeur du colis 170 mm

Quantité 1 pièce

Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide Oui

Autres caractéristiques

Longueur de câble 0,15 m

Jeu de composants VIA/VLI - VL100, VIA/VLI - VL813, Realtek - RTL8153

Données logistiques

Produit par casier principal (externe) 60 pièces

Largeur du casier principal (externe) 330 mm

Longueur du casier principal (externe) 530 mm

Hauteur du casier principal (externe) 310 mm

Code du système harmonisé 84733020



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](#)