

StarTech Hub USB 3.0 à 4 ports avec câble intégré - 5Gbps

Neuf

StarTech.com Hub USB 3.0 à 4 ports avec câble intégré - 5Gbps - Blanc. Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A, Interfaces Hub: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A. Taux de transfert de données: 5000 Mbit/s, Couleur du produit: Blanc, Matériau du boîtier/corps: Plastique. Type de source d'alimentation: USB. Largeur: 36 mm, Profondeur: 80 mm, Hauteur: 14 mm. Largeur du colis: 164 mm, Profondeur du colis: 133 mm, Hauteur du colis: 42 mm

EAN : 0065030850957
Réf. : ST4300MINU3W
Longueur de câble: 0,145 m
Taux de transfert de données: 5000 Mbit/s

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

ROHS
COMPLIANT

Le produit **Câble USB StarTech**, dont la référence est **ST4300MINU3W**, 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

Quantité de ports	4
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Interfaces Hub	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A
Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A

Caractéristiques

Plug and Play	Oui
Longueur de câble	0,145 m
Voyants	Énergie
Échange à chaud	Oui
Couleur du produit	Blanc
Matériau du boîtier/corps	Plastique
Taux de transfert de données	5000 Mbit/s

Puissance

Alimenté par port USB	Oui
Type de source d'alimentation	USB

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

Poids et dimensions

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	109 g
Hauteur du colis	42 mm
Profondeur du colis	133 mm
Largeur du colis	164 mm

Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation	Oui
----------------------	-----

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 80%
---	---------

Température hors fonctionnement -20 - 60 °C

Température d'opération 0 - 40 °C

Autres caractéristiques

Jeu de composants Genesys Logic - GL3522

Données logistiques

Code du système harmonisé 84719000

Produit par casier principal (externe) 20 pièces

Hauteur du casier principal (externe) 305 mm

Longueur du casier principal (externe) 340 mm

Largeur du casier principal (externe) 240 mm

Durabilité

Conformité à la durabilité Oui

Détails techniques

Compliance certificats 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](#)