

Hub USB-C à 4 Ports - 1x USB A et 3x USB C - Adaptateur Multiport USB 3.1 10Gbps - Alimentation par

Neuf

Étend la connectique d'un ordinateur USB-C pour raccorder jusqu'à 4 périphériques. Trois ports USB-C et un USB-A en USB 3.2 Gen 2 offrent jusqu'à 10 Gbit/s. Alimenté par bus, jusqu'à 2 A par port. Câble intégré de 25 cm pour un branchement facile. Plug-and-play multi-OS et rétrocompatible USB 3.2 Gen 1/USB 2.0, format compact 60x135x20 mm. Compatible hôtes USB-C et Thunderbolt 3/4.

EAN : 0065030888073

Réf. : HB31CM1A3CB

Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C

Quantité de ports HDMI:

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):

Type de connecteur de station d'accueil:

Sortie HDMI:

Sortie DVI:

Plus d'infos



Éco-indice

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Station d'accueil pour portable** est de **257kg** de CO₂

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 **Station d'accueil pour portable StarTech**, dont la référence est **HB31CM1A3CB**, a obtenu la note de **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 3 ans.

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
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	3
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
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

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

Poids	155 g
Hauteur	20 mm
Profondeur	135 mm
Largeur	60 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	175 g
Hauteur du colis	31 mm

Profondeur du colis	173 mm
Largeur du colis	146 mm

Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	80 pièces
Largeur du casier principal (externe)	331 mm
Longueur du casier principal (externe)	473 mm
Hauteur du casier principal (externe)	440 mm
Code du système harmonisé	84733020

Autres caractéristiques

Longueur de câble	0,25 m
Jeu de composants	Realtek - RTS5423, VIA - VL160

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](#)