

Adaptateur multiport USB C, USB-C vers vidéo HDMI 4K, 100W PD Pass-Through, Hub USB 3.0 5Gbps (1xTyp

Mini dock USB-C ajoutant un écran HDMI 4K 30 Hz et deux ports USB: A 5 Gbit/s avec charge BC 1.2, et C 5 Gbit/s + PD pass-through 100 W. Compatible Thunderbolt 3/4 et Windows/macOS/ChromeOS/Linux/Android. Câble intégré 34 cm, format 115×60×10 mm. Pour connecter des périphériques et afficher tout en rechargeant l'ordinateur. Garantie fabricant 36 mois.

EAN : 0065030892520

Réf. : CDP2HDUACP2

Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C

Quantité de ports HDMI: 1

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

Type de connecteur de station d'accueil:

Sortie HDMI:

Sortie DVI:

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.4/10

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 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



Le produit **Station d'accueil pour portable StarTech**, dont la référence est **CDP2HDUACP2**, a obtenu la note de **5.4/10**.

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
Version HDMI	1.4
Quantité de ports HDMI	1
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	100 W
Révision de la délivrance de la puissance USB	3.0
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)	1
Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
Technologie de connectivité	Avec fil
Entrée DC	Non

Réseau

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

représentation / réalisation

Matériau du boîtier/corps	Plastique
Couleur du produit	Gris
Nombre d'affichages pris en charge	1
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Résolution (numérique maximum)	4096 x 2160 pixels
Type HD	4K Ultra HD
Taux de transfert des données	5 Gbit/s
Lecteur de cartes mémoires intégré	Non

Puissance

Consommation électrique typique	8 W
Type de source d'alimentation	USB
Recharge sans fil	Non

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 85%
Température hors fonctionnement	-10 - 70 °C

Température d'opération 0 - 45 °C

Poids et dimensions

Poids	102 g
Hauteur	10 mm
Profondeur	60 mm
Largeur	115 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	102 g
Hauteur du colis	32 mm
Profondeur du colis	144 mm
Largeur du colis	174 mm

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

Autres caractéristiques

Longueur de câble	0,34 m
Jeu de composants	VIA/VLI - VL817, VIA/VLI - VL103, Parade - PS176

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](#)