

Station d'Accueil USB 3.0 Double Ecran avec HDMI et DisplayPort 4K - USB 3.0 vers 4x USB-A, Ethernet

Dock USB-A pour étendre un PC en poste multi-écrans avancé. Connecte deux moniteurs via HDMI et DisplayPort (jusqu'à 4K en écran unique), ajoute 4 ports USB 3.0 5 Gbit/s dont un à charge rapide BC 1.2, Ethernet Gigabit, audio 3,5 mm, certifié DisplayLink. Compatible Windows/Mac/ChromeOS. Câble USB (0,6 m) et adaptateur secteur inclus. Fente Kensington. Garantie 36 mois.

EAN : 0065030859233

Réf. : USB3DOCKHDPC

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

Quantité de ports HDMI: 1

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):4

Type de connecteur de station d'accueil:

Sortie HDMI:

Sortie DVI:


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.3/10

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 **USB3DOCKHDPC**, a obtenu la note de **5.3/10**.

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

Connecteur USB	USB Type-A
Casque connection	3,5 mm
Sortie de casque	1
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B
Technologie de connectivité	Avec fil
Entrée DC	Oui

Réseau

Full duplex	Oui
Auto MDI/MDI-X	Oui
Standards réseau	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
Wake-on-LAN prêt	Oui
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

Certification	CE, FCC, DisplayLink
Compatibilité de marque	Toutes marques
La fonction de charge	Oui
Voyants	Activité, Liaison
Support UASP	Oui
Matériau du boîtier/corps	Plastique, Acier
Couleur du produit	Noir
Port de câble antivolt	Oui
Résolution (numérique maximum)	3840 x 2160 pixels
Taux de transfert des données	5 Gbit/s
Lecteur de cartes mémoires intégré	Non

Puissance

Types de fiches d'alimentation compatibles	AU, EU, UK, US
--	----------------

Consommation électrique typique	32,5 W
Tension de sortie	5 V
Courant de sortie	6,5 A
Courant d'entrée	1.5 A
Tension d'entrée AC	100-240 V
Recharge sans fil	Non

Logiciel

Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	ChromeOS
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 13.0 Ventura
Compatibilité Mac	Oui
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 Pro, Windows 10 Pro 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 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 90%
Température hors fonctionnement	-10 - 80 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Poids et dimensions

Poids	277 g
Hauteur	24 mm
Profondeur	227 mm
Largeur	76 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	1,1 kg
-----------------	--------

Hauteur du colis	71 mm
Profondeur du colis	198 mm
Largeur du colis	251 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur, USB
Adaptateur secteur fourni	Oui
Manuel d'utilisation	Oui
Drivers inclus	Oui

Données logistiques

Largeur du casier principal (externe)	390 mm
Longueur du casier principal (externe)	426 mm
Hauteur du casier principal (externe)	302 mm
Produit par casier d'expédition (interne)	150 pièces
Produit par casier principal (externe)	10 pièces
Code du système harmonisé	84733020

Autres caractéristiques

Longueur de câble	0,6 m
Jeu de composants	DisplayLink - DL-5900, VLI - VL812
Taux de transfert de données USB	5000 Mbit/s

Détails techniques

Compliance certificats	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](#)