

## Dock Thunderbolt 4 - Hub Thunderbolt 4 96W Power Delivery - Moniteur unique 8K/Double moniteurs 4K 6

Station d'accueil Thunderbolt 4 pour déployer des postes via un seul câble et alimenter le portable jusqu'à 96 W. Gère 1 écran 8K ou 2 écrans 4K 60 Hz. 3 ports TB4/USB4, 3 USB-A 10 Gbit/s + 1 USB-A BC 1.2, lecteur SD UHS-II, audio 3,5 mm, Gigabit Ethernet avec PXE/WoL et sécurité Kensington. Câble 0,8 m inclus. Compatibilité Windows 10/11 et macOS Big Sur/Ventura.

EAN : 0065030895064

Réf. : TB4CDOCKUE

Interface de l'hôte: Thunderbolt 4

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

Score : 6.3/10

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 CO<sub>2</sub>

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 **TB4CDOCKUE**, a obtenu la note de **6.3/10**.

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

Entrée DC	Oui
Sortie de casque	1
Combo casque / microphone Port	Oui
Quantité de ports Thunderbolt 4	3
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	96 W
Capacité de puissance USB	Oui
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	3
Quantité de Ports USB 2.0	1
Interface de l'hôte	Thunderbolt 4
Technologie de connectivité	Avec fil

### Réseau

Auto MDI/MDI-X	Oui
Full duplex	Oui
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

Voyants	Oui
Matériau du boîtier/corps	Aluminium, Plastique
Couleur du produit	Noir, Gris
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Nombre d'affichages pris en charge	2
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Type HD	8K Ultra HD
Cartes mémoire compatibles	MMC, MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC, SD, SDHC, SDXC
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui

### Puissance

Types de fiches d'alimentation compatibles	EU
--	----

## Logiciel

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 11.0 Big Sur, 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 11, Windows 11 x64

## Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Température d'opération	0 - 50 °C

## Poids et dimensions

Poids	1 kg
Hauteur	29 mm
Profondeur	84 mm
Largeur	194 mm

## Informations sur l'emballage

Poids du paquet	1,1 kg
Hauteur du colis	90 mm
Profondeur du colis	145 mm
Largeur du colis	230 mm

## Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Thunderbolt
Adaptateur secteur fourni	Oui
Guide de démarrage rapide	Oui

## Autres caractéristiques

Longueur de câble	0,8 m
Jeu de composants	Intel - JHL8440, Cypress - CYUSB4357, Parade - FL5801, Parade - FL5801, Cypress - CYPD5235, Realtek - RTL8153B, Realtek - ALC4042, Genesys Logic - GL3226

## Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	8 pièces
--	----------

Largeur du casier principal (externe)	380 mm
Longueur du casier principal (externe)	305 mm
Hauteur du casier principal (externe)	265 mm
Code du système harmonisé	84733020

### 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](#)