

## Station d'Accueil USB4, Double Sortie 4K Sans Pilote pour macOS et Windows, Station d'Accueil USB-C

StarTech.com Station d'Accueil USB4, Double Sortie 4K Sans Pilote pour macOS et Windows, Station d'Accueil USB-C Universelle avec Chargeur d'Ordinateur Portable de 100W et 2,5GbE. Technologie de connectivité: Avec fil, Interface de l'hôte: USB4. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000,2500 Mbit/s. Couleur du produit: Gris, Taux de transfert des données: 10 Gbit/s, Type HD: 8K Ultra HD. Type de source d'alimentation: CC, Tension d'entrée AC: 100 - 240 V, Courant d'entrée: 2.5 A. Prise en charge du système d'exploitation Windows: Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10

EAN : 0065030921930  
Réf. : 208UE-USB4-DOCK  
Interface de l'hôte: USB4

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 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.

Le produit **Station d'accueil pour portable StarTech**, dont la référence est **208UE-USB4-DOCK**, 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « **Achat durable** ». Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

## 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
Entrée jack microphone	Non
Quantité d'interface DisplayPorts	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Quantité de Ports USB 2.0	1
Interface de l'hôte	USB4
Technologie de connectivité	Avec fil

### Réseau

Full duplex	Oui
Wake-on-LAN prêt	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000,2500 Mbit/s
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Ethernet/LAN	Oui

### représentation / réalisation

Voyants	Énergie
Support UASP	Oui
Matériau du boîtier/corps	Plastique
Temps moyen entre pannes	45663 h
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Couleur du produit	Gris
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington, Nano, Noble, Wedge
Port de câble antivol	Oui
Taux de d'actualisation maximal	24 Hz
Résolution (numérique maximum)	7680 x 4320 pixels
Type HD	8K Ultra HD
Taux de transfert des données	10 Gbit/s
Lecteur de cartes mémoires intégré	Non

### Puissance

Longueur du câble USB	1 m
-----------------------	-----

Types de fiches d'alimentation compatibles	EU, UK
Consommation électrique typique	134,4 W
Tension de sortie	21 V
Courant de sortie	6,4 A
Courant d'entrée	2.5 A
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Type de source d'alimentation	CC

### Logiciel

Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	ChromeOS
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Ubuntu 24.04 LTS
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS 26 Tahoe, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 14.0 Sonoma, Mac OS X 15.0 Sequoia
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 Enterprise, Windows 11 Enterprise x64, Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 x64

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 85%
Température hors fonctionnement	-10 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

### Poids et dimensions

Poids	300 g
Hauteur	28,5 mm
Profondeur	190 mm
Largeur	80 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	1,4 kg
Hauteur du colis	87 mm
Profondeur du colis	123 mm
Largeur du colis	275 mm

## Contenu de l'emballage

Câbles inclus	USB
Adaptateur secteur fourni	Oui
Manuel d'utilisation	Oui

## Détails techniques

Compliance certificates	Federal Communications Commission (FCC), RoHS
-------------------------	--

## Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	5 pièces
Largeur du casier principal (externe)	500 mm
Longueur du casier principal (externe)	320 mm
Hauteur du casier principal (externe)	210 mm

## Autres caractéristiques

Jeu de composants	Intel - JHL8140, Infineon - CYPD5235-96BZXI, Parade - FL5500, Realtek - RTL8156B
-------------------	---



### 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](#)