

Station d'accueil bureau 3 X 4 USB-C 11 périphériques 100W

Port Designs PORT Connect Station d'accueil bureau 3 X 4 USB-C 11 périphériques 100W. Interface de l'hôte: USB Type-C, Interfaces Hub: USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-A, USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C, USB 2.0, DisplayPort, HDMI,...., Type d'emplacement de verrouillage de câble: Kensington. Taux de transfert de données: 10000 Mbit/s, Résolutions graphiques prises en charge: 3840 x 2160, Modes vidéo pris en charge: 2160p. Type d'interface Ethernet: Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s. Type d'alimentation d'énergie: CC, Tension

EAN : 3567042031333
Réf. : 901910V2EU
Interface de l'hôte: USB Type-C
Quantité de ports HDMI: 1

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 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 Port Designs**, dont la référence est **901910V2EU**, 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 Port Designs 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.

Bonne nouvelle, votre produit ayant obtenu la note de **6.3/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 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 |
| Type d'emplacement de verrouillage de câble | Kensington |
| Quantité de ports | 12 |
| Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Combo casque / microphone Port | Oui |
| Version de DisplayPort | 1.4 |
| Quantité d'interface DisplayPorts | 2 |
| Quantité de ports HDMI | 1 |
| Version HDMI | 2.0 |
| 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 | 2 |
| Interfaces Hub | USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-A, USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C, USB 2.0, DisplayPort, HDMI, RJ-45, 3,5mm |
| Interface de l'hôte | USB Type-C |

Caractéristiques

| | |
|---|---------------------------------------|
| Plug and Play | Oui |
| Pays d'origine | Chine |
| Voyants | Énergie |
| Type de câble | Câble rond |
| Type HD | 4K Ultra HD |
| Nombre d'affichages pris en charge | 3 |
| Charge rapide | Oui |
| Capacité de puissance USB | Oui |
| Révision de la délivrance de la puissance USB | 3.0 |
| Délivrance de la puissance USB jusqu'à | 100 W |
| Couleur du produit | Noir |
| Matériau du boîtier/corps | Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS) |
| Résolution maximum (HDMI) | 3840 x 2160 pixels |
| Modes vidéo pris en charge | 2160p |
| Résolutions graphiques prises en charge | 3840 x 2160 |

| | |
|------------------------------|--------------|
| Taux de transfert de données | 10000 Mbit/s |
|------------------------------|--------------|

Réseau

| | |
|--|---------------------------------|
| Wake-on-LAN | Oui |
| LAN Ethernet : taux de transfert des données | 10,100,1000 Mbit/s |
| Type d'interface Ethernet | Fast Ethernet, Gigabit Ethernet |

Puissance

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Courant de sortie | 5 A |
| Tension de sortie | 20 V |
| Tension d'entrée | 100 - 240 V |
| Type d'alimentation d'énergie | CC |

Configuration minimale du système

| | |
|---|----------|
| Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation | ChromeOS |
| Prise en charge du système d'exploitation Mac | MacOS |
| Prise en charge du système d'exploitation Windows | Oui |

Poids et dimensions

| | |
|------------|--------|
| Poids | 402 g |
| Hauteur | 190 mm |
| Profondeur | 27 mm |
| Largeur | 85 mm |

Informations sur l'emballage

| | |
|---------------------|---------|
| Poids du paquet | 450 g |
| Hauteur du colis | 296 mm |
| Profondeur du colis | 90 mm |
| Largeur du colis | 146 mm |
| Quantité | 1 pièce |

Contenu de l'emballage

| | |
|----------------------|---|
| Câbles inclus | USB Type-C vers USB Type-C, Secteur, CC |
| Manuel d'utilisation | Oui |

Certificat

| | |
|---|-----|
| Conforme à la norme (WEEE, Waste Electrical and Electronic Equipment) | Oui |
|---|-----|

Détails techniques

| | |
|-------------------------|------------|
| Période de garantie | 3 année(s) |
| Compliance certificates | CE, UKCA |



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](#)