

Docking Station USB-C 11 en 1 2xHDMI VGA LAN SD Audio PD100W



DESCRIPTION

Cette station d'accueil à trois écrans transforme vos ordinateurs portables USB-C en un poste de travail complet avec une sortie VGA et deux sorties HDMI.

La résolution MST prend en charge 1080p. Avec 100 W Power Delivery, trois ports USB 3.0 et un port de charge USB-C 100 W, cette station d'accueil est parfaite pour vos ordinateurs portables USB-C.

Plus Produit :

- 11-en-1, la station d'accueil unique pour votre bureau à domicile
- Prise en charge 1 écran en 4k, 2 écrans en 1080p et triple affichage en 720P
- Trois ports USB-A pour un transfert de données jusqu'à 5 Gbit/s

- Comment organiser les affichages étendus sur Windows 10 ?

Suivez les étapes suivantes :

1. Appuyez simultanément sur la touche Windows plus R, tapez "desk.cpl" et appuyez sur Entrée.
2. Sous la sélection « Affichages multiples », sélectionnez « Étendre ces affichages »
3. Appuyez sur « Identifier » pour identifier le numéro auquel chaque affichage est attribué.
4. Faites glisser et déposez chaque écran en fonction de votre configuration.
5. Cliquez sur le bouton Appliquer.

- L'ordinateur portable ne peut pas se connecter à un moniteur externe via un concentrateur USB-C

Pour obtenir le signal vidéo, le connecteur USB-C doit transporter le signal vidéo. Les ports USB-C équipés du mode DP Alt ou des ports Thunderbolt 3 peuvent transporter le signal vidéo.

- Pourquoi un seul écran externe fonctionne-t-il avec mon Mac Apple M1 ?

Les MacBook et Mac Mini utilisant la puce Apple Silicon ne prennent en charge qu'un seul écran externe sur les ports Thunderbolt 3, même lorsqu'ils sont connectés à un concentrateur ou à un adaptateur Thunderbolt 3 avec plusieurs sorties vidéo. La désactivation

de l'écran de l'ordinateur portable ou l'utilisation du mode clapet ne change rien à cela.
L'utilisation d'un concentrateur ou d'un adaptateur vidéo basé sur USB-C DisplayLink peut être une option pour autoriser plusieurs écrans externes avec un appareil Mac basé sur Apple M1.
Remarque : cette limitation n'affecte pas les Mac à processeur Intel avec Thunderbolt 3.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : GÉNÉRIQUE

Part number : ECF-040856

Connectivité :

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

Interfaces Hub : 3,5mm, HDMI, RJ-45, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, VGA

Quantité de ports de type A USB 3:2 Gen 1 (3:1 Gen 1) : 3

Quantité de ports de type C USB 3:2 Gen 1 (3:1 Gen 1) : 1

Quantité de ports HDMI : 2

Nombre de ports VGA (D-Sub) : 1

Combo casque / microphone Port : Oui

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Quantité de ports : 11

Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui

Cartes mémoire compatibles : MicroSD (TransFlash), SD

Caractéristiques :

Couleur du produit : Argent

Informations sur l'emballage :

Quantité : 1 pièce(s)