

# exertis Connect - station d'accueil - USB-C 3.1 - VGA, HDMI - 1GbE

exertis Connect - Station d'accueil - USB-C 3.1 - VGA, HDMI - 1GbE test

Référence : 310754  
Marque : CUC Exertis Connect  
Référence fabricant : 310754  
Code EAN : 3548383107543  
Code UNSPSC : 1714669099



## DESCRIPTION

### Description du produit

La mini docking station USB Type-C optimale pour votre portable !

Léger et transportable, cet adaptateur USB 3.1 utilise la nouvelle connectique réversible Type-C pour se brancher à votre ordinateur et lui ajouter 5 ports de communication supplémentaires. Ajoutez un écran HDMI 4K ou un écran VGA, raccordez vous au réseau Ethernet Gigabit et disposez d'un port USB Type A pour brancher tous vos périphériques.

De plus la mini Dock USB 3.1 Type-C est aussi conforme au standard USB Power Delivery avec son port spécialement dédié à l'alimentation secteur de votre appareil. Il permet de continuer à recharger la batterie interne simultanément aux extensions apportées.

Notes 1) la docking station intègre la fonction Power Delivery via l'USB Type-C dans la limite de tension 20 volts 3 ampères, de ce fait elle convient aux MacBook 12" (alimentation 29W) et aux MacBook Pro 13" (alimentation 61W). Ne pas utiliser avec un MacBook Pro 15" nécessitant une alimentation de 87W.

### Caractéristiques du produit

- Hypertec 310754.
- Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C.
- Couleur du produit: Acier inoxydable, Interfaces Hub: 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

### Description du produit

Léger et transportable, cet adaptateur USB 3.1 utilise la nouvelle connectique réversible Type-C pour se brancher à votre ordinateur et lui ajouter 5 ports de communication supplémentaires. Ajoutez un écran HDMI 4K ou un écran VGA, raccordez-vous au réseau Ethernet Gigabit et disposez d'un port USB Type A pour brancher tous vos périphériques. De plus la mini Dock USB 3.1 Type-C est aussi conforme au standard USB Power Delivery avec son port spécialement dédié à l'alimentation secteur de votre appareil. Il permet de continuer à recharger la batterie interne simultanément aux extensions apportées.

### Points forts du produit

- Extension 5 en 1 à partir d'un port USB 3.1 Type-C
- Standard USB 3.1 Gen.1 avec taux de transfert max de 5Gbps
- Dispose de 2 ports vidéo alternatifs : VGA 1080p ou HDMI 4K 30Hz
- Connection réseau haut débit stable via un port RJ45 Gigabit Ethernet
- Fonction USB Power Delivery Type-C pour raccordement d'alimentation secteur de l'appareil
- Puissance maximal délivrable 20V3A

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Général</b>                  |  |
| Type de Produit                 | Station d'accueil  |
| <b>Réseaux</b>                  |  |
| Protocole de liaison de données | Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet  |
| <b>Extension/connectivité</b>   |  |
| Interfaces                      | 1 x audio / vidéo - HDMI - HDMI de 19 broches de type A 1 x affichage / vidéo - VGA - 15 broches HD D-Sub (HD-15) 1 x réseau - 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 1 x USB-C avec livraison de puissance - 24 pin USB-C 1 x SuperSpeed USB 3.0 - USB 9 broches type A |

Fiche technique produite par OfficeXpress