

Delock Station d'accueil USB Type-C™ 3.1 4K 30 Hz

Description

Cette station d'accueil Delock peut être connectée à un ordinateur avec un port USB-C™ mode Alt ou Thunderbolt™ 3 et procure un grand nombre d'interfaces. Deux moniteurs peuvent être utilisés simultanément sur les sorties mini DisplayPort et HDMI ou également un unique moniteur sur la sortie VGA. Les trois ports USB Type-A intégrés permettent d'utiliser des périphériques, tandis que les connexions pour un casque et un réseau Gigabit, ainsi qu'un lecteur de cartes SD / micro SD, complètent les caractéristiques. Avec une alimentation électrique USB-C™, les ordinateurs portables de type MacBook ou Chromebook peuvent être rechargés pendant le fonctionnement.



N° produit 87298

EAN: 4043619872985

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Note

Le produit est un corps Multi-Stream-Transport (MST) et est compatible avec une configuration étendue de bureau de DisplayPort 1.2. Si un Mas OS est utilisé, la même image est affichée sur les deux ports (miroir), il n'est pas possible d'utiliser un port indépendamment de l'autre.

Détails techniques

- Connecteurs :
 - Face avant :
 - 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps LAN RJ45 femelle
 - 1 x mini DisplayPort femelle 20 broches
 - 1 x HDMI-A femelle 19 broches
 - 1 x VGA femelle 15 broches
 - 1 x USB Type-C™ femelle (alimentation électrique)
 - Face arrière :
 - 3 x USB 3.0 Type-A femelle
 - 1 x prise casque 3,5 mm 4 broches
 - 1 x SD / SDHC / SDXC / MMC slot
 - 1 x Micro SD / SDHC / SDXC slot
 - 1 x USB Type-C™ mâle
- Les ports HDMI et DisplayPort prennent en charge : résolution étendue et

en miroir jusqu'à 2560 x 1440 @ 60 Hz ou 3840 x 2160 @ 30 Hz
(selon le système et le matériel connecté)

- Résolution VGA jusqu'à 1920 x 1080 @ 60 Hz
- Transfert de signaux audio et vidéo
- Tension de sortie : max. 10 W au total,
1 x USB Type-A femelle max. 7,5 W,
2 x USB Type-A femelle max. 5 W (combiné)
- Puissance en entrée : 1 x USB Type-C™ femelle max. 60 W
- Boîtier métallique
- Patins en caoutchouc pour une adhérence fiable et un support sécurisé
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 18 cm
- Couleur : gris argenté
- Dimensions (LxIxH) : env. 13,7 x 7,5 x 1,7 cm

Configuration système requise

- Android 6.0 ou version ultérieure
- Mac OS 10.9 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows 10 Mobile
- Appareil avec un port USB Type-C™ libre et le mode DisplayPort Alternate ou avec un port Thunderbolt™ 3 libre

Contenu de l'emballage

- Station d'accueil USB-C™
- Mode d'emploi

Image



General

Spécifications techniques:	SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) DisplayPort 1.2 High Speed HDMI with Ethernet HDCP 1.4
Supported operating system:	Android 6.0 ou version ultérieure Mac OS 10.9 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

Interface

Sortie :	1 x RJ45 femelle 1 x mini DisplayPort femelle 20 broches 1 x stéréo femelle de 3,5 mm à 4 broches 3 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Type-A femelle 1 x HDMI-A femelle 1 x VGA femelle 15 broches 1 x fente SD 1 x fente Micro SD
Entrée :	1 x USB Type-C™ female (power supply) 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ mâle

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz
Signal transmission:	vidéo audio
Tension:	Auto alimenté par le bus USB 1 x USB Type-C™ Power Delivery femelle (optionnel pour alimentation électrique)

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	18 cm
Couleur:	argent

