



DST Mini XT, Mini Docking Station USB C pour Laptop avec prise en charge 4K sur un écran ou Full HD sur deux écrans et charge 10

No.: 43323

4K HDMI, DP, PD 3.0 100W, USB 3.2 Gen 1, Gigabit Ethernet, SD, Audio

Description

- Ajoute 2 ports USB de type A et 1 port USB de type C (5Gbit/s), un port HDMI et DP 4K, Ethernet Gigabit et un port audio à un ordinateur portable.
- Prend en charge les résolutions 3840x2160@30Hz pour un écran HDMI ou DP et Full HD 1920x1080 pour une utilisation simultanée des écrans HDMI et DP.
- Nécessite la prise en charge DisplayPort Alternate Mode par l'ordinateur
- La fonction USB Power Delivery 3.0 (100W) permet de charger l'ordinateur portable tout en utilisant la mini station d'accueil
- Garantie 2 ans

La mini station d'accueil USB 3.2 Type C pour ordinateur portable de Lindy est une solution compacte et polyvalente pour connecter les ordinateurs portables, des tablettes ou des téléphones mobiles à une gamme d'interfaces, y compris des écrans. Dotée de toutes les interfaces essentielles requises pour une station de travail moderne, cette mini station d'accueil utilise un seul câble USB 3.2 Type C pour connecter jusqu'à deux écrans, tout en ajoutant la connectivité à d'autres appareils grâce aux ports Ethernet Gigabit, USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0 SuperSpeed et de carte SD. Elle dispose également d'un port audio pour la connexion d'un casque ou d'un micro-casque.

La mini station d'accueil permet la connexion d'un écran à un ordinateur portable via HDMI ou Displayport à des résolutions de 3840x2160@30Hz ou des deux simultanément en utilisant la fonction DisplayPort Alternate Mode via le port USB de type C de l'ordinateur. Elle est dotée d'un port d'alimentation et de données USB Type C combiné qui prend en charge la fonction Power Delivery jusqu'à 100W tout en transmettant des données jusqu'à 5Gbit/s. La fonction Power delivery 3.0 prend en charge l'alimentation bidirectionnelle avec jusqu'à 100 Watt et permet de négocier des valeurs de tension et de courant plus élevées entre les appareils connectés - hôte ou périphériques. Les deux ports USB de type A intégrés assurent un transfert de données jusqu'à 5 Gbit/s, ce qui est parfait pour connecter des périphériques de type A tels qu'un disque dur, une imprimante ou une webcam. Le port USB droit prend également en charge la spécification Battery Charging USB 1.2 pour le chargement des appareils mobiles, qui est capable de fournir 5V et jusqu'à 1,5A pour un chargement plus rapide par rapport à un port USB standard.

Information à propos de l' USB 3.0, USB 3.1 & USB 3.2

Les PCs, câbles, périphériques USB 3.0, USB 3.1 et USB 3.2 sont tous compatibles entre eux, en utilisant une source USB (hôte USB) avec interface USB type A ou USB type C.

Les normes USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 et USB 3.2 Gen 1 prennent tous en charge les débits allant jusqu'à 5 Gbit/s.

Les normes USB 3.1 Gen 2 et USB 3.2 Gen 2 prennent en charge les débits allant jusqu'à 10 Gbit/s.

Détails techniques

Spécifications

- Interface: UUSB Type C vers 1x HDMI / 1x DP / 1x RJ45 / 2x USB Type A / 1x USB Type C / 1x SD / 1x Audio
- Norme: USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0, HDMI 1.4, DP 1.2, Gigabit LAN, Audio (combo)
- Bande passante prise en charge: 5 Gbits/s, 10/100/1000 Mbits/s
- Résolution maximale en entrée: 3840x2160@30Hz
- Résolution maximale en sortie: 3840x2160@30Hz (HDMI), 3840x2160@30Hz (DP), utilisation simultanée: 1920x1080
- Chipset: VM3332, VL817, VL102, AU6438, RTL8153B, HS-100B
- Compatibilité: Ordinateurs équipés en USB type C ou Thunderbolt 3 avec prise en charge DisplayPort Alternate Mode
- Power Delivery: PD 3.0 jusqu'à 100W (20V 5A)
- Prise en charge HDCP: HDCP 1.4
- Audio: Prise en charge fréquence d'échantillonnage audio 48/44.1kHz
- Ports audio dédiés: 1x port audio combo 3.5mm
- Caractéristiques spécifiques: DisplayPort Alternate Mode, Prise en charge étendue de la fonction d'affichage MST, port USB Type C femelle prend en charge alimentation et données, 1x port Battery Charging 1.2

Connecteurs

- Entrées: 1 x USB Type C (mâle)
- Sorties: 1x HDMI (femelle), 1x DisplayPort (femelle), 1x RJ45 (femelle), 2x USB Type A (femelle), 1x USB Type C (femelle) / 1x slot SD, 1x 3.5mm audio (femelle)
- Alimentation: 1 x port USB Type C (femelle) PD (Power Delivery)

Propriétés physiques

- Dimensions LxH: 116.5x61x16mm (4.59x2.4x0.63in)
- Matériau du boîtier: Aluminium
- Poids net: 0.115kg (0.25lb)
- Température de fonctionnement: 0° - 55°C (32°F - 131°F)
- Température de stockage: -10°C - 70°C (-14°F - 158°F)
- Humidité relative: 0 - 85% RH (non condensée)
- Puissance: Alimenté par le bus USB
- Couleur: Argent

Divers

- Type d'emballage: Boîte en carton
- Dimensions de l'emballage: 150x137x120mm (5.91x5.39x0.79in)
- Poids brut: 0.15kg (0.33lb)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, UKCA, FCC, REACH & RoHS, California Proposition 65

Contenu de l'emballage

- Mini Dock USB 3.2 Type C
- Manuel Lindy

Informations commerciales

- No.: 43323
- EAN: 4002888433235