



DST Mini XT, Mini Docking Station USB C pour Laptop avec prise en charge 4K sur un écran et charge 100W

No.: 43323

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

Description

- Ajoute deux ports USB de type A et un port USB de type C [5Gbit/s], un port HDMI et DP 4K, un port Ethernet Gigabit et un port audio à un ordinateur portable
- Prise en charge 3840x2160@30Hz pour un écran HDMI ou DP et Full HD 1920x1080 pour l'utilisation simultanée HDMI et DP
- Fonction DisplayPort Alternate Mode
- Fonction USB Power Delivery 3.0 jusqu'à 100W pour charger votre laptop tout en utilisant la DST Mini XT
- Garantie 2 ans

La DST-Mini XT est la mini station d'accueil Lindy la plus grande et la plus riche en fonctionnalités. Logée dans un boîtier aluminium robuste, cette station d'accueil compacte a été conçue pour ceux qui ont besoin d'avantage de connectivité, dans un facteur de forme portable.

Écrans étendus

La DST-Mini XT peut prendre en charge un seul écran étendu avec une capacité 4k 30Hz via les connexions HDMI ou DisplayPort. Les configurations à double écran sont également possibles avec une résolution Full HD 1080p. Cela fait de cette station d'accueil la solution parfaite pour tout créatif, analyste de données ou travailleur intensif sur tableur.

Polyvalente

Avec les connexions HDMI et DisplayPort, cette station d'accueil peut débloquent tout un monde de connectivité pour votre appareil. Elle est dotée de ports Gigabit Ethernet, d'un emplacement pour carte SD, de ports USB-C et SuperSpeed USB Type A et d'une prise casque 3,5 mm. Afin d'intégrer un maximum de fonctionnalités dans ce petit format, nous avons inclus un port USB de type A multifonctionnel. Avec un seul port, vous pouvez charger des appareils portables, y compris des téléphones portables, en transférant des données à très haut débit (5Gbit/s) et en respectant la spécification de charge de batterie USB 1.2.

Fonctionnalité de charge

Grâce à l'USB-C PD3.0, en connectant un chargeur USB-C à la DST-Mini XT, vous pouvez bénéficier d'une charge rapide allant jusqu'à 100 W. Grâce à la technologie Battery Charging 1.2, l'un des ports USB de type A délivre 5V et jusqu'à 1,5A pour une charge plus rapide. Il suffit de connecter un câble USB-C pour être sûr que tous vos périphériques connectés seront entièrement chargés et prêts à fonctionner.

Plug and play

Cette station d'accueil ne nécessite aucune installation de pilote. Cela permet une mise en œuvre transparente à grande

échelle et une expérience sans tracas.

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 3/4 avec prise en charge DisplayPort Alternate Mode. Windows, macOS, Linux, Android, ChromeOS.
- 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