

**DST-Pro Universal, Docking Station Hybride USB
Type C et Type A pour Laptop avec prise en
charge 3x4K (DP, HDMI)
N° Art.: 43366**



Description

- Connecte jusqu'à 3 écrans 4K (DisplayPort et HDMI)* et plusieurs périphériques via un seul câble
- Prend en charge tous les systèmes d'exploitations les plus courants et ordinateurs hôtes équipés en USB-C ou USB-A
- Hub 5 ports USB Type A et Type C intégré (2x 10 Gbit/s, 3x 5Gbit/s)
- Prend en charge la fonction Power Delivery 3.0 jusqu'à 100W (nécessite une connexion hôte USB Type C/TB3/4)
- Garantie 2 ans

La station DST-Pro Universal de Lindy est une solution professionnelle et multifonctionnelle pour connecter littéralement n'importe quel ordinateur hôte (ordinateur portable, MacBook, tablette, smartphone) avec un port USB Type C et USB Type A à une gamme d'interfaces, y compris trois écrans, en utilisant un seul câble. Elle fournit simultanément des capacités de triple écran, de l'alimentation, du Gigabit Ethernet, de l'audio et un hub USB 3.2 SuperSpeed avec des taux de transfert de données allant jusqu'à 10 Gbit/s.

Cette station d'accueil combine la technologie DisplayLink et DisplayPort Alternate Mode et permet la connexion de deux ou trois moniteurs via HDMI et/ou DisplayPort, que vous connectiez un ordinateur Windows ou Mac. Si vous utilisez un seul moniteur, vous pouvez afficher des résolutions allant jusqu'à Ultra HD 4K 60Hz. En revanche, si vous utilisez une configuration à trois moniteurs, les résolutions maximales sont de 2x 4K 60Hz et 1x 4K 30Hz. Grâce à la technologie DisplayLink, il prend également en charge les doubles écrans étendus sur les MacBooks équipés du processeur Intel ou de la puce M1 d'Apple.

Le bloc d'alimentation haute capacité de 130 W inclus alimente la station d'accueil et permet en même temps à la station d'accueil d'utiliser la fonction USB Power Delivery via USB-C pour alimenter l'ordinateur portable connecté et le charger extrêmement rapidement avec jusqu'à 100 W de

puissance. La station d'accueil dispose d'un port LAN haut débit pour une connexion rapide au réseau de l'entreprise, d'un hub USB 3.2 intégré qui fournit trois ports de type A et deux ports de type C pour une variété de périphériques USB et d'un port combo audio pour les casques ou un microphone. Le bouton d'alimentation permet d'économiser l'énergie et le verrou Kensington assure la protection dans les bureaux partagés.

* Le port HDMI n° 3 nécessite une connexion à un ordinateur hôte prenant en charge la fonction DisplayPort Alternate Mode (USB Type C ou Thunderbolt 3/4).

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: USB Type C vers 3x USB Type A, 2x USB Type C, 1x RJ45, 3x HDMI, 2x DP, 1x audio 3.5mm
- Norme: USB 3.2 / 3.1 Gen 2 & Gen 1 / USB 3.0, HDMI 1.4, DP 1.2, Gigabit LAN, Audio
- Bande passante prise en charge: 10 Gbit/s, 5 Gbits/s, 10/100/1000 Mbits/s
- Résolution maximale en entrée: 3840x2160 60Hz
- Résolution maximale en sortie:
 - Un seul écran: 3840x2160 60Hz
 - Deux écrans: 3840x2160@60Hz; HDMI3: 4K30Hz (DP Alt Mode)
 - Trois écrans: 2x 4K 60Hz, 1x 4K 30Hz (sur HDMI 3)
- Chipset: DL6950, PS8822, PS176, VL103R, VL162, VL162, VL817, VL822, RTL8211F
- Compatibilité: ordinateurs équipés en USB Type C/A ou Thunderbolt 3/4; Windows, macOS, Linux, Android, Chrome OS
- Power Delivery: PD 3.0 100W (20V 5A)
- Prise en charge HDCP: HDCP 2.2 (uniquement sur port HDMI nr. 3)
- Audio: fréquence d'échantillonnage audio 16bit/48K
- Ports audio dédiés: 1x port audio combo 3.5mm
- Caractéristiques spécifiques: prise en charge DisplayLink (MST sur appareils USB A, Apple incl. M1), DisplayPort Alternate mode, slot Kensington, bouton Power, Battery Charging 1.2

Connecteurs

- Entrées: 1 x USB Type C (femelle)
- Sorties: 3x USB Type A (femelle), 2x USB Type C (femelle), 1x RJ45 (femelle), 3x HDMI (femelle), 2x DisplayPort (femelle), 1x audio 3.5mm (femelle)
- Alimentation: Prise DC 5.5/2.5mm

Propriétés physiques

- Dimensions LxH: 190x85x30mm (7.48x3.3x1.18in)
- Matériau du boîtier: matière plastique
- Poids net: 0.396kg (0.837lb)
- Température de fonctionnement: -20°C - 40°C (-4°F - 104°F)
- Température de stockage: -40°C - 80°C (-40°F - 176°F)
- Humidité relative: 5 - 90% RH (non condensée)
- Puissance: 305W
- Couleur: Noir

Divers

- Type d'emballage: Boîte en carton
- Dimensions de l'emballage: 323x205x50mm (12.72x8.07x1.97in)
- Poids brut: 1.2kg (2.69lb)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, REACH & RoHS, California Proposition 65

Contenu de l'emballage

- Docking Station Hybride USB Type C et Type A pour Laptop
- Alimentation externe 24V 5.41 avec câble DC
- 4 câbles secteur IEC C13 (EU, UK, US & AUS)
- Câble USB Type C vers C avec adaptateur C/A, 1m
- Manuel Lindy

Informations commerciales

- No.: 43366
- EAN: 4002888433662

© LINDY 2023