

# Docking station USB-C triple moniteur 11 en 1 avec MST

USB 3.2 Type-C mâle vers ports femelles HDMI, DP et VGA, deux ports USB 3.2 Gen 1 Type-A, port USB 2.0 Type-A, port USB-C PD, port Gigabit RJ45, lecteur de carte SD et port audio 3,5 mm ; aluminium, gris

Part No.: **153478**

## Caractéristiques:

- Docking station multifonction permettant de connecter simultanément un périphérique USB-C à des écrans HDMI, DisplayPort et VGA, deux ports USB 3.2 Gen 1 Type-A, un port USB 2.0 Type-A, un port Ethernet 10/100/1000 Mbit/s, un port stéréo 3,5 mm, un port d'alimentation USB-C et lecteur de carte SD
- Sortie vidéo double avec résolutions allant jusqu'à 1080p@60Hz ou sortie triple vidéo avec résolutions allant jusqu'à 720p@60Hz
- Résolution jusqu'à 4K@30Hz (UHD) sur une connexion HDMI
- Résolution jusqu'à 4K@30Hz (UHD) sur une connexion DisplayPort
- Résolution jusqu'à 1080p@60Hz (Full HD) sur une connexion VGA
- Modes d'affichage en mode miroir ou étendu avec Multi-Stream Transport (MST)
- Un port Gigabit Ethernet (10/100/1000) pour des téléchargements, des flux continus de média et des jeux plus rapides
- Deux ports USB 3.2 Gen 1 et un port USB 2.0 type-A pour connecter souris, claviers, clés USB et autres, ou pour charger et synchroniser des périphériques mobiles
- Ports USB-A SuperSpeed offrant une vitesse de transmission de données de 5 Gbit/s et prenant en charge la norme BC 1.2 pour une charge allant jusqu'à 7,5W (5V/1,5A)
- Lecteurs de cartes Micro SD et SD avec fonction lecture/écriture ; prend en charge la détection automatique des cartes et vitesses de transfert de données jusqu'à 832 Mbit/s
- Port USB-C Power Delivery (PD) (nécessite un chargeur mural de sortie PD de 15W minimum) pour un maximum de 100W (20V à 5A) vers les périphériques connectés
- Jack 3,5 mm pour un son stéréo de haute qualité ; supporte à la fois un micro (entrée audio) et un casque (sortie audio)
- Boîtier en aluminium pour une meilleure durabilité ; ce convertisseur est le compagnon de bureau ou de voyage idéal
- Support pliable pour placer votre smartphone sur la docking station
- Compatible avec tous les ordinateurs de bureau, ordinateurs portables et tablettes pris en charge par USB-C DP-Alt-Mode, y compris Apple® MacBook®, Chromebook™, Pixel™ et bien plus encore
- Compatible avec DisplayPort 1.2 Mode alternatif (mode Alt DP)
- Entièrement blindé : protégé des interférences électromagnétiques et autres
- Câble robuste avec gaine en PVC moulé et gaine de protection tressée en nylon
- Plug-and-Play
- Garantie de trois ans

## Spécifications:

#### Normes et certifications

- DP 1.2 sur USB-C
- USB 3.1 Gen 1
- HDMI 1.4
- HDCP 1.4
- CE
- FCC
- RoHS

#### Général

- Résolutions vidéo : 640x480, 800x600, 1024x768, 1920x1200, 1920x1080, 3840x2160p
- Ports 1 et 2 USB-A : 5 Gbit/s
- Port 3 USB-A : 480 Mbit/s
- Cartes flash supportées : SD / SDHC / SDXC / EXTREME SD / EXTREME II SD / EXTREME III SD / ULTRA SD / ULTRA II SD / ULTRA II SD P PLUS / SD-ULTRA-X / ULTRA SPEED SD / SD PRO / SD ELITE PRO / HS SD / MMC / MMC 4.0 / HS MMC / HS RS MMC / RS MMC / RS MMC 4.0 / MMC Mobile
- Cartes flash supportées : SD, SDHC et SDXC jusqu'à 128 Go
- Calibre du câble : 34 AWG
- Alimenté par USB
- Port de Charge USB-C PD : 100W (20V à 5A)
- Chargement USB-A : deux ports BC 1.2 : 7,5W (5V à 1,5A)
- Blindage en mylar et aluminium
- Tension de tenue : 300 Vcc
- Résistance d'isolation : 10 MOhm
- Résistance conductrice : 5 Ohm

#### Connexions

- (1) USB-C 24-broche, mâle
- (1) HDMI 19 broche, femelle
- (1) DisplayPort 20-broche, femelle
- (1) VGA 15-broche, femelle
- (1) 10/100/1000 Mbit/s RJ45, femelle
- (3) USB-A 4-broche, femelle
- (1) emplacement pour carte mémoire SD
- (1) emplacement pour carte mémoire Micro SD
- (1) stéréo de 3,5 mm, femelle
- (1) USB-C 24-broche, Power Delivery, femelle

#### Caractéristiques physiques

- Boîtier : 260 x 87 x 25 mm
- Longueur du câble : 20 cm
- Poids : 340 g
- Matériau de la coque : aluminium

#### Environnement de fonctionnement

- Température de fonctionnement : 0 – 50 °C
- Température de stockage : -10 – 70 °C

- Humidité (sans condensation) : 5 – 90 % RH

#### Configuration requise

- Windows 7/8.1/10, Linux ou Mac 10.7.1 ou supérieur
- Nécessite un chargeur mural de sortie PD de 15W minimum

#### Contenu du pack

- Docking station USB-C triple moniteur 11 en 1 avec MST
- Manuel utilisateur

