

SD1600P Station mobile USB-C, 5 Gbits/s, transfert d'alim., HDMI 4K ou HD VGA - Win/Chrome/Mac

Station d'accueil polyvalente

K33968EU

Résumé

De nos jours, les employés mobiles travaillent dans des environnements variés, composés de technologies plus ou moins récentes. Grâce à la station d'accueil SD1600P mobile USB-C 4K de Kensington avec port de chargement, les utilisateurs peuvent se connecter à un écran VGA HD ou HDMI 4K, ainsi qu'à divers accessoires via deux ports USB-A 3.2 Gen1. Qu'elle soit installée dans un espace de travail temporaire ou une salle de conférence, la station d'accueil SD1600P assure l'alimentation des équipements et renforce, par conséquent, la productivité des travailleurs. Basée sur la technologie USB-C et une transmission 3.0, elle permet de se connecter à un PC, un MacBook ou un Chromebook, avec lesquels il est ensuite possible de faire usage d'un écran ou de brancher divers outils.

Description

- Idéal pour: Ordinateurs portables et Ultrabook USB-C dont les utilisateurs nomades souhaitent disposer de ports supplémentaires pour leurs accessoires, et moniteurs compatibles avec la technologie 4K (alimentation USB-C prise charge)
- Connectivité: Mode alternatif USB-C
- Alimentation USB-C: Supporte PD USB-C 3.060 W pour le chargement d'un ordinateur portable
- Systèmes d'exploitation pris en charge: Chrome OS 44 ou version ultérieure, macOS 10.13 ou version ultérieure, Windows 7 ou version ultérieure
- Nombre de moniteurs pris en charge: 1
- Ports vidéo: HDMI 1.4 ou HD VGA
- Résolution maximale prise en charge :*Un moniteur: HDMI UHD 3840 x 2160 à 30 Hz ou VGA Full HD 2048 x 1152 à 60 Hz
- Installation Plug and Play ; aucun pilote ou téléchargement nécessaire dans la plupart des cas Installation requise et unique d'un pilote sur les systèmes macOS et Windows 7
- Configuration système: Prise en charge nécessaire, par l'appareil hôte de l'alimentation et du mode alternatif DisplayPort via USB-C
- Garantie: 3 ans
- La prise en charge de Samsung DeX est disponible sur les stations d'accueil USB-C de Kensington [SD1500*, SD1600P, SD2000P, SD4600P**, SD4610P**, SD4620P** et SD4800P**]. Les modèles Samsung pris en charge (S8, S8+, Note 8, S9, S9+, Note 9, S10, S10+) doivent exécuter Android OS 9 ou version ultérieure, et Samsung OS One UI 1.0 ou version ultérieure. Samsung DeX prend uniquement en charge un écran externe avec la résolution HD+ (1 600 x 900), FHD (1 920 x 1 080) ou WQHD (2 560 x 1 440) et un format d'image en 16:9. *Le chargement n'est pas supporté avec ce modèle. **Un seul écran est supporté par ces modèles.
- La fonctionnalité d'alimentation n'est pas prise en charge sur les MacBook Pro 16" (2020)
- Apple M1 – Bien que cette station d'accueil soit compatible avec le MacBook M1, une seule sortie vidéo est prise en charge. Si vous souhaitez pouvoir employer plusieurs écrans avec votre MacBook M1, tournez-vous vers nos stations d'accueil DisplayLink USB-C hybrides (par exemple, SD4700P, SD4750P, SD4780P ou SD4900P) ou nos adaptateurs DisplayLink USB-A (DisplayPort K33989, HDMI K33988, DVI-I K33974).

Caractéristiques

- **Connectivité** Mode alternatif USB-C
- **Sans driver** Oui
- **Nombre de sorties d'écran** 1
- **Ports vidéo** HDMI, VGA
- **Résolution maximale** 4K
- **Alimentation** Chargement par intercommunication
- **Système(s) d'exploitation** Chrome OS, macOS, Windows
- **Nombre de ports USB** 2



Détails du produit

Poids brut 0.11kg

Détails de l'UVC

Profondeur 60mm
 Longueur 135mm
 Hauteur 200mm
 Poids brut 0.42kg
 Code barres 5028252591485
 Quantité 1

Détails du PCB

Profondeur 370mm
 Longueur 245mm
 Hauteur 160mm
 Poids brut 2.11kg
 Code barres 5028252591560
 Quantité 5

Logistiques

Minimum de commande 1