



Station d'accueil sans pilote SD4842P USB-C® de 10 Gbit/s pour trois moniteurs avec 100 W PD

La station d'accueil durable pour trois moniteurs.

K32810NA

Résumé

Idéale pour les professionnels recherchant une station d'accueil prête à l'emploi pour les ordinateurs portables munis de ports USB-C et les organisations mettant la durabilité à l'avant-plan, la station d'accueil SD4842P USB-C® de 10 Gbit/s pour trois moniteurs augmente la productivité visuelle. Visant à réduire notre incidence sur l'environnement, le plastique utilisé pour fabriquer la station d'accueil SD4842P est composé à 73 % de contenu recyclé post-consommation (CRPC). La station d'accueil SD4842P accepte jusqu'à 3 moniteurs externes Full HD (1080p à 120 Hz) grâce à 1 port DP et 2 ports HDMI®. Elle évite aussi de recourir à des adaptateurs encombrants, chargeant les accessoires connectés sans devoir être branchée à un ordinateur portable hôte. Multipliez vos moniteurs sans effort grâce à une station d'accueil qui améliore le flux de vos travaux et augmente votre productivité.

Description

- Elle accepte jusqu'à 3 moniteurs externes (1080p à 120 Hz*) grâce à 1 port DP et 2 ports HDMI®.
* Pour assurer une résolution maximale, l'ordinateur portable avec technologie DSC activée, la station d'accueil, le moniteur et l'ordinateur portable doivent tous être compatibles avec la technologie DSC v1.2.
- Solution prête à l'emploi pour les ordinateurs portables dotés de la technologie Thunderbolt™ 4, Thunderbolt™ 3, USB4® et USB-C® prenant en charge la fonction DisplayPort et fonctionnant sous Windows 10 ou une version ultérieure.
- Elle procure une alimentation maximale de 100 W et charge les accessoires connectés même lorsque l'ordinateur portable hôte est débranché.
- Elle est composée à 73 % de contenu recyclé post-consommation (CRPC).
- Elle offre 5 ports USB de recharge, 1 port Gigabit Ethernet et 1 prise audio combinée.
- Le câble hôte fixe assure une connexion fiable et constante, et empêche le vol.
- Le bloc d'alimentation compact avec technologie au nitrure de gallium optimise l'efficacité de la puissance.
- Elle permet un montage à encombrement nul et est compatible avec l'encoche de sécurité Kensington.
- Elle comprend le logiciel DockWorks™ gratuit de Kensington et une garantie limitée de 3 ans.

Caractéristiques

- **Connectivité** Mode alternatif USB-C
- **Sans driver** Oui
- **Nombre de sorties d'écran** 3
- **Ports vidéo** DisplayPort, HDMI
- **Résolution maximale** 4K
- **Alimentation** 100W
- **Système(s) d'exploitation** Windows
- **Nombre de ports USB** 5

Détails de l'UVC

Profondeur	9.65"
Longueur	4.33"
Hauteur	3.94"
Poids brut	2.54lb
Code barres	085896328100
Quantité	1

Détails du PCB

Profondeur	0
Longueur	0
Hauteur	0
Poids brut	0.00
Code barres	
Quantité	0

Logistiques

Minimum de commande	6
---------------------	---

Informations Générales

Recyclée %	0
------------	---