



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

Numéro d'article : K32810NA | CUP : 0 85896 32810 9

La station d'accueil durable pour trois moniteurs.

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.

Le plastique de ce produit contient 73 % de matières recyclées après consommation (PCR) (N'inclut pas le câble, ni l'alimentation électrique, ni les cordons d'alimentation).

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.

Voici certains des avantages qu'elle procure :

- Accepte jusqu'à 3 moniteurs externes (1080p à 120 Hz*) grâce à des ports DP et HDMI®
- Le plastique de ce produit contient 73 % de matières recyclées après consommation (PCR) (N'inclut pas le câble, ni l'alimentation électrique, ni les cordons d'alimentation)
- Solution prête à l'emploi Thunderbolt™ 4, Thunderbolt™ 3, USB4®, USB-C® et fonction DisplayPort
- Recharge d'un ordinateur portable à une puissance maximale de 100 W grâce au bloc d'alimentation compact avec technologie au nitrure de gallium
- Munie d'un bloc d'alimentation compact avec technologie au nitrure de gallium, optimisant l'efficacité de la puissance
- Offre 5 ports USB de recharge, un port Gigabit Ethernet et une prise audio combinée
- Câble hôte fixe assurant une connexion fiable et empêchant le vol
- Vitesses de transfert de données allant jusqu'à 10 Gbit/s
- Permet un montage à encombrement nul et est compatible avec l'encoche de sécurité Kensington
- Logiciel gratuit DockWorks™ de Kensington
- Garantie limitée de 3 ans



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

Numéro d'article : K32810NA | CUP : 0 85896 32810 9

Avant



- 2 ports USB-C 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (5 V/3 A, 15 W)
- 1 port USB-A 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (jusqu'à 5 V/0,9 A)
- Prise audio combinée
- Bouton d'alimentation

Arrière



- Alimentation CC de 21V
- DP 1.4
- 2 ports HDMI 2.1
- 10/100/1000 Mbit/s
- 2 ports USB-A 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (jusqu'à 5 V/0,9 A)

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

Numéro d'article : K32810NA | CUP : 0 85896 32810 9



Triple affichage vidéo

La station d'accueil SD4842P accepte jusqu'à 3 moniteurs externes (1080p à 120 Hz) grâce à 1 port DP et 2 ports HDMI®.



Axé sur la durabilité

Le plastique de ce produit contient 73 % de matières recyclées après consommation (PCR) (N'inclut pas le câble, ni l'alimentation électrique, ni les cordons d'alimentation).



Puissance d'alimentation jusqu'à 100 W

Peut recharger un ordinateur portable à une puissance maximale de 100 W grâce au bloc d'alimentation avec technologie au nitride de gallium, qui est plus compact et offre une meilleure efficacité énergétique, et ses fonctionnalités prêtes à l'emploi permettent de charger en continu les appareils connectés même lorsque l'ordinateur portable hôte est déconnecté.



Prête à l'emploi

Voici une solution simple et 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. N'exige aucun pilote ni téléchargement.



Plusieurs ports de productivité

5 ports USB de recharge prenant en charge les périphériques à un débit maximal de 10 Gbit/s (2 ports USB-C® 3.2 de 2e génération [5 V/3 A] et 3 ports USB-A 3.2 de 2e génération [5 V/0,9 A]). Elle comprend aussi 1 port Gigabit Ethernet et 1 prise audio combinée



Câble hôte fixe et bloc d'alimentation compact avec technologie au nitride de gallium

Le câble hôte fixe assure une connexion fiable entre la station d'accueil et l'ordinateur portable, ce qui procure une grande tranquillité d'esprit contre le vol de câble. Le bloc d'alimentation compact avec technologie au nitride de gallium optimise l'efficacité de la puissance.



Option de montage à encombrement nul et encoches pour câbles de sécurité

Maximisez l'espace de travail en fixant votre station d'accueil à l'écart. Support de montage vendu séparément (K34050WW). Protégez votre investissement avec un câble de sécurité Kensington (K65020WW ou K65021WW), vendu séparément. lecteurs de cartes.



Logiciel DockWorks™ gratuit et garantie limitée de 3 ans de Kensington

Profitez d'une connexion, d'une performance et d'une sécurité inégalées sur votre station d'accueil Kensington grâce au logiciel gratuit DockWorks. Misez sur la tranquillité d'esprit, sachant que Kensington vous protège avec une garantie professionnelle.

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

Numéro d'article : K32810NA | CUP : 0 85896 32810 9

Exigences liées au système

Systèmes pris en charge	Tout ordinateur portable doté d'un port USB-C (doit prendre en charge la fonction DisplayPort)
Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows® 10 ou version ultérieure
Conception prête à l'emploi	Oui
Exigences liées aux ressources du système	PROCESSEUR : Intel® Core™ i5 de génération 6 ou plus récent Mémoire : 8 Go ou plus Processeur graphique : Intel® HD Graphics 620 ou plus récent
Autre information logicielle	DockWorks (Windows® 10 ou une version ultérieure)
Alimentation USB-C	PD3.0 : 5 V, 9 V, 15 V et 20 V/5A (alimentation maximale continue pouvant atteindre 100 W pour la recharge d'un ordinateur portable)

Interface USB

Type de connecteur USB	Câble USB-C hôte fixe
Connecteur hôte	Prend en charge les appareils Thunderbolt™ 4 / Thunderbolt™ 3 / USB 4 / USB-C®

Connexions USB

Ports	Face avant : - 2 ports USB-C® 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (jusqu'à 5 V/3 A) - 1 port USB-A® 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (jusqu'à 5 V/0,9 A) Face arrière : - 2 ports USB-A® 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (jusqu'à 5 V/0,9 A) Face latérale : - 1 câble fixe de type USB-C® 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (recharge maximale de 100 W)
-------	--

Connexions réseau

Port Ethernet	RJ45
Vitesses Ethernet prises en charge	10/100/1000 Mbit/s






Connectivité de l'appareil hôte






Connecteur de la station d'accueil pour l'appareil hôte	Câble fixe de type USB-C avec alimentation maximale de 100 W
---	--

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

Numéro d'article : K32810NA | CUP : 0 85896 32810 9

Connexions vidéo

Haute résolution				
				
Thunderbolt™ 3 / Thunderbolt™ 4 / USB4® / USB-C® Fonction DisplayPort USB-C® avec technologie DP1.4 HBR3 DSC activée (Windows)		Jusqu'à 8K à 30 Hz	Jusqu'à 4K à 60 Hz	Jusqu'à 4K à 30 Hz
Fonction DisplayPort USB-C® avec technologie DP1.4 HBR3 DSC activée (Windows)		Jusqu'à 4K à 60 Hz	Jusqu'à 4K à 30 Hz	Jusqu'à 1080 p à 60 Hz

Fréquence élevée de rafraîchissement				
				
Thunderbolt™ 3 / Thunderbolt™ 4 / USB4® / USB-C® Fonction DisplayPort USB-C® avec technologie DP1.4 HBR3 DSC activée (Windows)		Jusqu'à 1080 p à 240 Hz	Jusqu'à 1080 p à 120 Hz	Jusqu'à 1080 p à 120 Hz

Résolution maximale prise en charge	Résolution maximale (avec technologie DP1.4/HBR3/DSC activée) Un moniteur 8K à 30 Hz Deux moniteurs 4K à 60 Hz Trois moniteurs 1080p à 120 Hz
Prise en charge HDCP	Oui

Connexions audio

Connecteurs audio	1 prise audio combinée de 3,5 mm
Canaux audio pris en charge	Stéréo gauche/droite

Voyant DEL

Voyant DEL bleu	Témoin d'alimentation
-----------------	-----------------------

Caractéristiques matérielles

Extérieur et dessous	Le plastique de ce produit contient 73 % de matières recyclées après consommation (PCR) (N'inclut pas le câble, ni l'alimentation électrique, ni les cordons d'alimentation).
Couleur du produit	Noir

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

Numéro d'article : K32810NA | CUP : 0 85896 32810 9

Autres caractéristiques

	Encoche de sécurité Kensington	Encoche de sécurité Kensington Encoche de sécurité nano de Kensington
--	--------------------------------	--

Dimensions du produit

Poids de l'unité	0,64 lb (0,293 kg)
Dimensions de l'unité sans périphériques	7,68 x 4,09 x 1,42 po (195 x 104 x 36 mm)
Couleur et matériel du contenant	Noir. Le plastique de ce produit contient 73 % de matières recyclées après consommation (PCR) (N'inclut pas le câble, ni l'alimentation électrique, ni les cordons d'alimentation).
Espace occupé sur le bureau	25,42 po ² (164 cm ²)

Dimensions de l'emballage

Type d'emballage	Emballage pour vente au détail (K32810NA)
Dimensions de l'emballage	9,65 x 4,33 x 3,94 po (245 x 110 x 100 mm)
Poids de l'emballage	2,54 lb (1,15 kg)
Contenu de l'emballage	1 station d'accueil SD4842P USB-C® pour trois moniteurs 1 bloc d'alimentation de 149,1 W 1 cordon d'alimentation pour l'AN 1 guide d'installation rapide 1 fiche de conformité 1 bon de garantie 1 encart de bienvenue
Carton grand format	6 unités

Alimentation et environnement

Classification de l'adaptateur d'alimentation	Tension d'entrée : maximum de 100 à 240 V/2,5 A Sortie : 21 VCC; 7,1 A (149,1 W)
Humidité relative	55 % pour une température de fonctionnement à 77 °F (25 °C)
Température de fonctionnement	32 à 104 °F (0 à 40 °C)
Température d'entreposage	-0,4 à 140 °F (-18 à 60 °C)

Pays de provenance, règlements et garantie

Pays de provenance	Vietnam
Certifications et conformité	FCC, IC, CE, UKCA, RCM, VCCI, CB, ErP, RoHS, ACCO RSL
Garantie	Garantie limitée de 3 ans – mondiale



Toutes les caractéristiques énumérées peuvent changer sans préavis. Certains produits pourraient ne pas être offerts dans tous les marchés. Kensington® et Kensington, The Professionals' Choice™ sont des marques de commerce d'ACCO Brands. Toutes les autres marques de commerce déposées ou non sont la propriété de leur détenteur respectif. © Kensington Computer Products Group, 2024. Une division d'ACCO Brands. k23-23012p

Kensington

The Professionals' Choice™