



Station d'accueil sans pilote SD4880P USB-C® 17 en 1 de 10 Gbit/s pour quatre moniteurs

Numéro d'article : K34113NA | CUP : 0 85896 34113 0

Davantage de moniteurs, de ports et de puissance grâce à la technologie USB-C®.

La station d'accueil sans pilote SD4880P USB-C® 17 en 1 de 10 Gbit/s pour quatre moniteurs est idéale pour les professionnels cherchant une solution prête à l'emploi pour les ordinateurs portables munis d'un port USB-C® pouvant prendre en charge davantage de moniteurs, de ports et de puissance.

Révolutionnant l'expérience associée à une station d'accueil USB-C®, la station d'accueil sans pilote SD4880P USB-C® 17 en 1 de 10 Gbit/s pour quatre moniteurs procure 10 ports USB de recharge, une alimentation dynamique de 100 W et une conception 17 en 1 de première qualité.

Cette station d'accueil à la fine pointe peut prendre en charge plus de moniteurs et évite de recourir à des adaptateurs encombrants. Elle peut charger les accessoires connectés sans être branchée à l'ordinateur portable hôte, ce qui vous procure la convivialité et la liberté d'un espace de travail sans encombrement.

Exploitez le plein potentiel de votre environnement visuel et profitez d'une station d'accueil harmonieuse et dépourvue de tracas qui améliore le flux de vos travaux et porte votre productivité à un niveau supérieur grâce à la station d'accueil sans pilote SD4880P USB-C® 17 en 1 de 10 Gbit/s pour quatre moniteurs.

Voici certains des avantages qu'elle procure :

- Prend en charge jusqu'à quatre moniteurs 4K de haute résolution à une fréquence élevée de rafraîchissement
- Solution prête à l'emploi Thunderbolt™ 4, Thunderbolt™ 3, USB4®, USB-C® et fonction DisplayPort
- Procure une alimentation électrique maximale de 100W à l'ordinateur portable, la station d'accueil et les accessoires connectés.
- Vitesses de transfert de données allant jusqu'à 10 Gbit/s
- Ports prêts à l'emploi — 4 ports USB-C® (dont un de 30 W) et 6 ports USB-A
- Mécanisme sécuritaire de connexion du câble hôte
- Plastique utilisé composé à 73 % de contenu recyclé post-consommation (CRPC)
- 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 SD4880P USB-C® 17 en 1 de 10 Gbit/s pour quatre moniteurs

Numéro d'article : K34113NA | CUP : 0 85896 34113 0

Avant



Port hôte USB-C® 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (capacité de recharge hôte maximale de 100 W)

Port USB-C® 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (recharge rapide maximale de 30 W, 15 V/2 A, 9 V/3 A, 5 V/3 A)

Port USB-C® 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (recharge rapide maximale de 15W, 5 V/3 A)

2 ports USB-A 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (jusqu'à 5 V/0,9 A)

Prise audio combinée de 3,5 mm

Connecteur de carte SD (UHS-II, SD4.0)

Arrière



4 ports USB-A 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (jusqu'à 5 V/0,9 A)

2 ports USB-C® 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (recharge rapide maximale de 15W, 5 V/3 A)

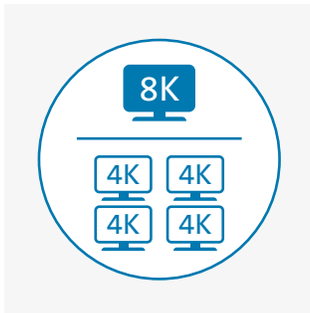
2 ports DisplayPort v1.4
2 ports HDMI 2.1

Port Ethernet 10/100/1000/2500 Mbit/s

Entrée CC de DC 20 V

Station d'accueil sans pilote SD4880P USB-C® 17 en 1 de 10 Gbit/s pour quatre moniteurs

Numéro d'article : K34113NA | CUP : 0 85896 34113 0



Prend en charge jusqu'à quatre moniteurs 4K de haute résolution à une fréquence élevée de rafraîchissement*

Cette station d'accueil offre une résolution maximale de 8K à 30 Hz pour un moniteur et jusqu'à 4K à 30 Hz* pour quatre moniteurs aux utilisateurs avancés disposant d'ordinateurs portables haut de gamme. Elle offre aussi une résolution maximale de 1080p à 240 Hz pour un moniteur et jusqu'à 1080p à 120 Hz* pour quatre moniteurs lorsque la technologie DP1.4 HBR3 DSC est activée. En ce qui concerne les utilisateurs professionnels munis d'ordinateurs portables commerciaux, les résolutions habituelles sont de 4K à 60 Hz pour un moniteur et même de 1080p à 30 Hz pour quatre moniteurs.



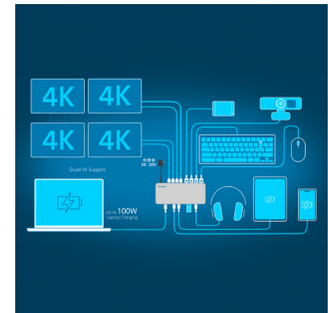
Prête à l'emploi

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. N'exige aucun pilote ni téléchargement.



Alimentation dynamique maximale de 100W

Alimente l'appareil hôte et les accessoires connectés là où vous en avez besoin et au moment où vous en avez besoin. Elle procure une alimentation électrique maximale de 100W et un rendement optimal indépendamment de l'utilisation, elle qui peut même recharger les accessoires connectés lorsque l'ordinateur portable hôte est débranché grâce à la fonction « branchez et chargez ».



Nombreux ports USB haute puissance

10 ports USB offrant des vitesses pouvant atteindre 10 Gbit/s. 4 ports USB-C® haute puissance incluant 1 port de 30 W ultrarapide idéal pour la recharge d'appareils iPad et les téléphones, ainsi que 3 ports de 15 W parfaits pour la recharge de téléphones et d'écouteurs. 6 ports USB-A de 4,5 W servant à relier clavier, souris, webcam, clé USB et autres périphériques.



Mécanisme sécuritaire de connexion

Elle est munie d'un mécanisme sécuritaire de connexion assurant un lien fiable et constant entre la station d'accueil et l'ordinateur portable.



Port Ethernet de 2,5 Gbit/s, prise audio combinée et connecteur de carte SD

Elle offre un port Ethernet de 2,5 Gbit/s procurant une connexion fiable et rapide pour les applications réseau exigeantes. La prise audio combinée procure les fonctionnalités d'une prise casque et d'une prise microphone en un seul et même connecteur. Le connecteur de carte SD UHS-II SD permet de transférer rapidement des données.



Axée sur la durabilité

Composé à 73 % de contenu recyclé post-consommation (CRPC), le plastique utilisé pour fabriquer la station d'accueil SD4880P vise à réduire notre impact environnemental.



Option de montage à encochement 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.

* 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.

Station d'accueil sans pilote SD4880P USB-C® 17 en 1 de 10 Gbit/s pour quatre moniteurs

Numéro d'article : K34113NA | CUP : 0 85896 34113 0

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
Logiciel	S. O.
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, 20 V/5 A (jusqu'à 100 W)

Interface USB

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

Connexions USB

Ports	<p>Face avant :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 port hôte USB-C® 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (capacité de recharge maximale de 100 W) - 1 port USB-C® 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (jusqu'à 5 V/3 A, 9 V/3 A, 15 V/2 A) - 1 port USB-C® 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (jusqu'à 5 V/3 A) - 2 ports USB-A 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (jusqu'à 5 V/0,9 A) - 1 connecteur de carte SD (UHS-II, SD4.0) - 1 prise audio combinée de 3,5 mm <p>Face arrière :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 ports USB-C® 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (jusqu'à 5 V/3 A) - 4 ports USB-A 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (jusqu'à 5 V/0,9 A)
-------	---

Connexions réseau

Port Ethernet	RJ45
Vitesses Ethernet prises en charge	10/100/1000/2500 Mbit/s

Connectivité de l'appareil hôte

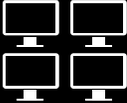
Connecteur de la station d'accueil pour l'appareil hôte	USB-C avec alimentation allant jusqu'à 100 W
---	--

Station d'accueil sans pilote SD4880P USB-C® 17 en 1 de 10 Gbit/s pour quatre moniteurs

Numéro d'article : K34113NA | CUP : 0 85896 34113 0

Connexions vidéo

Connecteurs vidéo	2 ports DisplayPort v1.4 2 ports HDMI 2.1
Résolution maximale prise en charge	(avec technologie DP1.4/HBR3/DSC activée) : Un moniteur 8K à 30 Hz, Deux moniteurs 4K à 60 Hz, Trois moniteurs 4K à 30 Hz, Quatre moniteurs 4K à 30 Hz (1080p à 120 Hz)
Prise en charge HDCP	Oui

				
Haute résolution				
Thunderbolt™ 3/ Thunderbolt™ 4/ USB4/ Fonction DisplayPort USB-C lorsque la technologie DP1.4 HBR3 DSC est activée (Windows)	Jusqu'à 8K à 30 Hz	Jusqu'à 4K à 60 Hz	Jusqu'à 4K à 30 Hz	Jusqu'à 4K à 30 Hz
Fonction DisplayPort USB-C avec technologie DP1.4 HBR3 DSC désactivée (Windows)	Jusqu'à 4K à 60 Hz	Jusqu'à 2K à 60 Hz	Jusqu'à 1080p à 60 Hz	Jusqu'à 1080p à 30Hz
Fréquence élevée de rafraîchissement				
Thunderbolt™ 3/ Thunderbolt™ 4/ USB4/ Fonction DisplayPort USB-C lorsque la technologie DP1.4 HBR3 DSC est activée (Windows)	Jusqu'à 1080p à 240 Hz	Jusqu'à 1080p à 240 Hz	Jusqu'à 1080p à 144 Hz	Jusqu'à 1080p à 120 Hz

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	Contenant : Plastique ABS et polycarbonate texturés. Le plastique utilisé pour fabriquer cette station d'accueil est composé à 73 % de contenu recyclé post-consommation (CRPC).
Dessous	Plaque de fond métallique : Tôle
Couleur du produit	Noir selon le nuancier Pantone

Station d'accueil sans pilote SD4880P USB-C® 17 en 1 de 10 Gbit/s pour quatre moniteurs

Numéro d'article : K34113NA | CUP : 0 85896 34113 0

Autres caractéristiques

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

Dimensions du produit

Poids de l'unité	1,334 lb (0,605 kg)
Dimensions de l'unité sans périphériques	8,27 x 4,13 x 1,46 po (210 x 105 x 37 mm)
Couleur et matériel du contenant	Noir et polycarbonate recyclé
Espace occupé sur le bureau	34,16 po ² (220,5 cm ²)

Dimensions de l'emballage

Type d'emballage	Emballage pour vente au détail (K34113NA)
Dimensions de l'emballage	9,25 x 5,91 x 3,62 po (235 x 150 x 92 mm)
Poids de l'emballage	3,43 lb (1,56 kg)
Contenu de l'emballage	1 station d'accueil sans pilote SD4880P USB-C® 17 en 1 de 10 Gbit/s pour quatre moniteurs 1 câble hôte USB-C® 3.2 de 2e génération de 1 m (3,28 pi) avec connecteur vissable 1 bloc d'alimentation de 180 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

Alimentation et environnement

Classification de l'adaptateur d'alimentation	Tension d'entrée : 100 à 240 V; 2,5 A Sortie : 20 VCC; 9 A (180 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	Thaïlande
Certifications et conformité	FCC, IC, CE, CB, ErP, RoHs, ACCO RSL, UKCA, VCCI, BIS
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. k22-22070p

Kensington

The Professionals' Choice™