



Station d'accueil hybride SD4790P USB-C® et USB-A à 10 Gbit/s pour quatre moniteurs 4K

Numéro d'article : K33610NA | CUP : 0 85896 33610 5

Résolution 4K
quadruple pour
les ordinateurs
portables
Windows et
Chrome et
4K triple pour
les appareils
MacBook
M1/M2/M3.

Idéale pour les professionnels cherchant une solution d'accueil simple pouvant prendre en charge jusqu'à quatre moniteurs externes ultra-haute définition tout en s'adaptant aux environnements technologiques mixtes, la station d'accueil hybride SD4790P USB-C® et USB-A à 10 Gbit/s pour quatre moniteurs 4K est compatible avec les nouveaux ordinateurs portables munis d'un port USB-C® et les appareils moins récents ayant un port USB-A* pour offrir vidéo, données et alimentation électrique. Elle permet notamment aux ordinateurs portables MacBook M1/M2/M3 de prendre en charge trois moniteurs.

Procurant une expérience vidéo remarquable et assurant la prise en charge d'un maximum de quatre moniteurs 4K à 60 Hz, station d'accueil hybride SD4790P USB-C® et USB-A à 10 Gbit/s pour quatre moniteurs 4K est prête à l'emploi pour deux moniteurs et permet d'alterner entre les ports vidéo HDMI® et DP++ (6 ports vidéo pour un maximum de 4 moniteurs externes). Elle offre diverses options d'affichage sans avoir besoin d'adaptateurs ou de clés électroniques.

Procurant des vitesses de transfert de données allant jusqu'à 10 Gbit/s par l'entremise de 6 ports USB et une alimentation électrique maximale de 100 W, la station d'accueil hybride SD4790P USB-C® et USB-A à 10 Gbit/s pour quatre moniteurs 4K satisfait les besoins de la majorité des postes de travail en matière de vidéos, de données et d'alimentation électrique.

*Les appareils USB-A requièrent un répartiteur de puissance facultatif (K38310WW) pour assurer l'alimentation électrique.

Voici certains des avantages qu'elle procure :

- Vidéo 4K pour quatre moniteurs grâce aux ports HDMI® et DP++
- Compatible avec les appareils munis de ports USB-C® et USB-A
- Windows, macOS et Chrome OS
- Puissance d'alimentation jusqu'à 100W
- Procure des vitesses de transfert pouvant atteindre 10 Gbit/s par l'entremise de 2 ports USB-C® et de 4 ports USB-A
- Montage à encombrement nul
- Encoches pour câbles de sécurité Kensington
- Logiciel DockWorks™ de Kensington et garantie limitée de 3 ans
- Composantes durables

Station d'accueil hybride SD4790P USB-C® et USB-A à 10 Gbit/s pour quatre moniteurs 4K

Numéro d'article : K33610NA | CUP : 0 85896 33610 5

Avant



USB-C® 3.2 de 2e génération
10 Gbit/s 5 V/1,5 A
(compatible avec la norme
de chargement BC 1.2*)

USB-C® 3.2 de 2e génération
10 Gbit/s 5 V/0,9 A

Prise audio
combinée
3,5 mm

*Appareils compatibles avec la norme de
chargement USB 1.2
(jusqu'à 5 V/ 2,4 A pour les appareils Apple)

Arrière



Alimentation CC
de 20 V

Port hôte USB
Jusqu'à 100 W

1 port DP 1.4 ++
2 ports DP 1.2 ++
3 ports HDMI 2.0

Port Ethernet
10/100/1000 Mbit/s

4 ports USB-A 3.2
de 1re génération à
5 Gbit/s, 5 V/0,9 A

Station d'accueil hybride SD4790P USB-C® et USB-A à 10 Gbit/s pour quatre moniteurs 4K

Numéro d'article : K33610NA | CUP : 0 85896 33610 5



Vidéo 4K pour quatre moniteurs grâce aux ports HDMI® et DP++

Elle améliore la productivité visuelle, offre une polyvalence prête à l'emploi pour deux moniteurs en mode DisplayPort USB-C® et peut accueillir jusqu'à quatre moniteurs 4K à 60 Hz grâce à deux connexions DisplayLink®. Six ports vidéo permettent d'alterner entre les ports vidéo HDMI® 2.0, DP++ 1.4 et DP++ 1.2 sans devoir recourir à des adaptateurs encombrants. Permet aussi aux appareils MacBook M1/M2/M3 d'accueillir trois écrans.



Puissance d'alimentation jusqu'à 100W

Assure l'alimentation électrique de l'ordinateur portable, de la station d'accueil et des accessoires connectés. Elle procure une alimentation maximale de 100 W aux ordinateurs portables avec fonction DisplayPort USB-C® et recharge les accessoires connectés même lorsque l'ordinateur portable hôte est débranché. Un répartiteur de puissance facultatif (K38310WW) est requis pour alimenter les ordinateurs portables munis de ports USB-A.



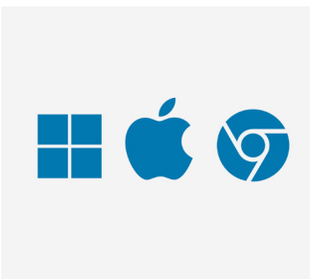
6 ports USB, port Gigabit Ethernet et prise audio combinée

Elle procure des vitesses de transfert pouvant atteindre 10 Gbit/s par l'entremise de 2 ports USB-C® et de 4 ports USB-A. Avant : 2 ports USB-C 3.2 de 2e génération à 10 Gbit/s (un de 5 V/1,5 A et de 5 V/0,9 A). Arrière : 4 ports USB-A 3.2 de 1re génération à 5 Gbit/s (5 V/0,9 A). Comprend 1 port Ethernet de 1 Gbit/s et une prise audio combinée.



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.



Compatibilité universelle

Elle est compatible avec la technologie Thunderbolt™ 4, USB4®, USB-C® ainsi que les ordinateurs portables moins récents munis d'un port USB-A fonctionnant sous Windows 10 ou une version ultérieure, macOS 11 ou une version ultérieure, ou Chrome OS 114 ou une version ultérieure.



Mécanisme sécuritaire de connexion

Le câble hôte est muni d'un mécanisme sécuritaire de connexion assurant un lien fiable et constant entre la station d'accueil et l'ordinateur portable.



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.



Axée sur la durabilité

Composé à 73 % de contenu recyclé post-consommation (CRPC), le plastique utilisé pour fabriquer la station d'accueil SD4790P vise à réduire notre impact environnemental.

Station d'accueil hybride SD4790P USB-C® et USB-A à 10 Gbit/s pour quatre moniteurs 4K

Numéro d'article : K33610NA | CUP : 0 85896 33610 5

Exigences liées au système

Systèmes pris en charge	Tout ordinateur portable doté du logiciel DisplayLink
Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows® 10 ou version ultérieure macOS 11 ou version ultérieure Chrome OS 114 ou version ultérieure
Conception prête à l'emploi	Les ports vidéo 1 et 2 sont prêts à l'emploi, tandis que les ports vidéo 3 et 4 requièrent l'installation du pilote DisplayLink®. *Tous les Chromebooks fonctionnant sous la version 114 de ChromeOS ou une version ultérieure sont compatibles avec les stations d'accueil et les adaptateurs munis de la technologie DisplayLink sans devoir installer d'autres pilotes *Les produits Windows 10 S qui tirent parti de la technologie DisplayLink obtiennent les pilotes requis pour l'appareil lors de l'installation par le fabricant ou par l'entremise de Windows Update
Logiciel	Téléchargeable depuis le site Web de DisplayLink (https://www.displaylink.com/downloads)
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	Compatibilité DockWorks (Windows® 10 ou une version ultérieure)
Alimentation USB-C	PD3.0 : 5 V, 9 V, 15 V/3 A et 20 V/5 A (jusqu'à 100 W)

Interface USB

Type de connecteur USB	Connecteur sécuritaire USB-C avec adaptateur USB-A
Connecteur hôte	Prend en charge les appareils Thunderbolt™ 4 / Thunderbolt™ 3 / USB4 / USB-C® / USB-A

Connexions USB

Ports	<p>Face avant :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 port USB-C 3.2 de génération 2 à 10 Gbit/s (5 V/1,5 A, compatible avec la norme de chargement BC 1.2*) * Appareils compatibles avec la norme de chargement - 1 port USB-C 3.2 de génération 2 à 10 Gbit/s (5 V/0,9 A) - 1 prise audio combinée de 3,5 mm <p>Face arrière :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 port DP 1.4 ++ - 2 ports DP 1.2 ++ - 3 ports HDMI 2.0 - 4 ports USB-A 3.2 de génération 1 à 5 Gbit/s (5 V/0,9 A) - 1 port Ethernet 10/100/1000 Mbit/s - 1 entrée CC - 1 port hôte USB (alimentation maximale de 100 W) <p>Face latérale :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 bouton d'alimentation
-------	---

Station d'accueil hybride SD4790P USB-C® et USB-A à 10 Gbit/s pour quatre moniteurs 4K

Numéro d'article : K33610NA | CUP : 0 85896 33610 5

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 l'appareil hôte	<p>Connexion USB-C : Ports vidéo/USB offrant pour l'ensemble des fonctionnalités, alimentation maximale de 100 W</p> <p>Connexion USB-A : Sortie vidéo exclusive par l'entremise des ports DisplayLink; ports USB offrant l'ensemble des fonctionnalités; entrée d'alimentation supplémentaire nécessaire</p>
--	---

Connexions vidéo

				
  Haute résolution				
Thunderbolt™ 3** / Thunderbolt™ 4** / USB4®** / USB-C® Fonction DisplayPort avec DP1.4++ HBR3 (Windows) (fonction DSC activée)	Jusqu'à 4K à 60 Hz*	Jusqu'à 4K à 60 Hz*	Jusqu'à 4K à 60 Hz*	Jusqu'à 4K à 60 Hz*
MacBook M1/M2/M3 Pro ou Max	Jusqu'à 4K à 60 Hz*	Jusqu'à 4K à 60 Hz*	Jusqu'à 4K à 60 Hz*	X
USB-C® (DP1.2++) ou appareils USB-A ne prenant pas en charge la fonction DisplayPort.	Jusqu'à 4K à 60 Hz*	Jusqu'à 4K à 60 Hz*	X	X
  Fréquence élevée de rafraîchissement				
Thunderbolt™ 3** / Thunderbolt™ 4** / USB4®** / USB-C® Fonction DisplayPort avec DP1.4++ HBR3 (Windows)	1080P à 240 Hz	1080P à 240 Hz	X	X

Connecteurs vidéo	1 port DisplayPort ++ v1.4 2 ports DisplayPort ++ v1.2 3 ports HDMI 2.0
Résolution maximale prise en charge	Un moniteur : Jusqu'à 4K à 60 Hz en mode DSC Deux moniteurs : Jusqu'à 4K à 60 Hz en mode DSC Trois moniteurs : Jusqu'à 4K à 60 Hz en mode DSC Quatre moniteurs : Jusqu'à 4K à 60 Hz en mode DSC

* La prise en charge de la technologie DSC (Display Stream Compression) dépend des caractéristiques du moniteur et de l'appareil hôte.

** Cette station d'accueil USB-C® est compatible avec les ordinateurs portables munis de la technologie Thunderbolt™ 3, Thunderbolt™ 4 et USB4®, mais la bande passante est limitée à 10 Gbit/s.

Station d'accueil hybride SD4790P USB-C® et USB-A à 10 Gbit/s pour quatre moniteurs 4K

Numéro d'article : K33610NA | CUP : 0 85896 33610 5

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).
Couleur du produit	Noir

Autres caractéristiques

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

Dimensions du produit

Dimensions du câble	39,4 po (1 m)
Poids de l'unité	1,01 lb (0,46 kg)
Dimensions de l'unité sans périphériques	7,87 x 3,35 x 1,18 po (200 x 85 x 30 mm)
Espace occupé sur le bureau	26,35 po ² (170 cm ²)

Dimensions de l'emballage

Type d'emballage	Emballage pour vente au détail (K33610NA)
Dimensions de l'emballage	8,54 x 4,25 x 4,02 po (217 x 108 x 102 mm)
Poids de l'emballage	2,6 lb (1,18 kg)
Contenu de l'emballage	1 station d'accueil hybride SD4790P USB-C et USB-A pour quatre moniteurs 4K 1 câble USB-C 3.2 de 2e génération avec adaptateur USB-A et mécanisme de connexion 1 bloc d'alimentation de 150 W 1 câble d'alimentation 1 guide d'installation rapide 1 fiche de renseignements en matière de conformité 1 bon de garantie 1 encart de bienvenue
Carton grand format	6

Station d'accueil hybride SD4790P USB-C® et USB-A à 10 Gbit/s pour quatre moniteurs 4K

Numéro d'article : K33610NA | CUP : 0 85896 33610 5

Alimentation et environnement

Classification de l'adaptateur d'alimentation	Tension d'entrée : 100 à 240 V; 2,5 A Sortie : 20 VCC; 7,5 A (150W)
Humidité relative	55 % pour une température de fonctionnement à 77 °F (25 °C)
Température de fonctionnement	32 à 113 °F (0 à 45 °C)
Température d'entreposage	14 à 149 °F (-10 à 65 °C)

Pays de provenance, règlements et garantie

Pays de provenance	Thaïlande
Certifications et conformité	FCC, IC, CE, CB, ErP, RoHS, ACCO RSL, UKCA, VCCI, RCM
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, 2023. Une division d'ACCO Brands. k23-20172p

Kensington

The Professionals' Choice™