

Station d'accueil SD4800P avec sortie vidéo triple

Référence : K38249EU

Code UPC : 8589638249



Tirez profit de la connectivité USB-C de votre ordinateur portable grâce à Kensington, référence en termes de performance auprès des professionnels. La station d'accueil Kensington SD4800P USB-C universelle avec sortie vidéo triple et alimentation vous permet de connecter jusqu'à trois écrans externes, de transférer des données à une vitesse pouvant atteindre 10 Gbits/s et de configurer la bande passante. Avec un seul câble USB-C, vous pouvez alimenter votre appareil, mais aussi transférer des données audio et vidéo, entre autres. Profitez ainsi de la technologie Plug and Play sur votre station d'accueil sans installer de pilote. Ce produit convient parfaitement à des professionnels qui utilisent le multitâche comme les graphistes, les web designers, les animateurs, les ingénieurs, les analystes financiers, etc.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- La connectivité USB-C permet de transférer des données audio et vidéo et de fournir jusqu'à 60 W d'alimentation¹ grâce à un câble unique et à la technologie Plug and Play ; aucun pilote requis.
- La station d'accueil peut prendre en charge jusqu'à trois écrans externes² grâce à ses trois ports de sortie vidéo (un HDMI et deux DP++ fonctionnant avec le mode alternatif USB-C DisplayPort³).
- 6 ports USB pour une productivité accrue : un port USB-C 3.1 Gen2 pour l'alimentation et le transfert de données (jusqu'à 5 V/3 A/10 Gbits/s) et un USB-A 3.1 Gen2 (jusqu'à 5 V/3 A/10 Gbits/s) situés à l'avant, ainsi que quatre ports USB 3.0 (jusqu'à 5 V/0,9 A/5 Gbits/s) situés à l'arrière.
- Compatibilité universelle : prise en charge de tous les ordinateurs portables qui fonctionnent sous Windows 7 ou version ultérieure, et équipés de ports USB-C⁴.

1- Alimentation 3.0 pour les appareils USB-C dotés de la fonction correspondante uniquement.

2-L'écran de l'ordinateur portable doit être rabaisé lors de l'utilisation de trois moniteurs externes.

3-La résolution et le taux d'actualisation pris en charge varient en fonction du mode de bande passante configurable utilisé.

4-Prise en charge nécessaire, par l'appareil hôte, de l'alimentation et du mode alternatif DisplayPort via USB-C. La technologie Multi-Stream Transport (MST) est prise en charge par Windows mais pas par Mac et Chrome OS.

Toutes les spécifications sont sujettes à changement sans préavis. S'il vous plaît vérifier avec votre fournisseur pour les offres exactes. Ces produits peuvent ne pas être disponibles dans tous les magasins. Les noms de marque et de produit mentionnés sont des marques déposées de leurs sociétés respectives.

- Bande passante configurable : vous pouvez choisir entre le mode par défaut (trois affichages avec USB et Ethernet performants) et le mode d'optimisation vidéo (trois affichages en 4K avec USB et débit Ethernet réduits) grâce à un commutateur situé en dessous de la station d'accueil.
- Un bouton poussoir permet d'allumer et d'éteindre l'appareil.
- Le port Gigabit Ethernet est synonyme de connexion réseau 1 Gbit/s fiable.
- La prise jack 3,5 mm située sur le devant de la station d'accueil permet de relier facilement casque et microphone.
- Le câble USB-C, d'un mètre, est suffisamment long pour convenir à différentes configurations de bureau.
- L'encoche de sécurité Kensington protège votre investissement grâce à l'installation facile d'un câble de sécurité.
- La fonctionnalité Zéro encombrement permet de fixer la station à l'arrière d'un écran VESA® (la plaque de fixation K33959WW est vendue séparément).
- Garantie limitée de 3 ans.



outes les spécifications sont sujettes à changement sans préavis. S'il vous plaît vérifier avec votre fournisseur pour les offres exactes. Ces produits peuvent ne pas être disponibles dans tous les magasins. Les noms de marque et de produit mentionnés sont des marques déposées de leurs sociétés respectives.

Caractéristiques techniques

CONFIGURATION SYSTÈME

- **Systèmes d'exploitation pris en charge :** Windows 7 ou version ultérieure
- **Configuration système requise :** prise en charge nécessaire, par l'appareil hôte, de l'alimentation et du mode alternatif DisplayPort via USB-C
- **Alimentation USB-C :**
 - Charge via port USB-C avec fonction Alimentation
 - 5/9/12/20 V, jusqu'à 3 A
 - 60 W maximum

CONNECTIVITÉ HÔTE

- **Connecteur de la station d'accueil hôte :** USB-C

CONNEXIONS VIDÉO

- **Connecteurs vidéo et résolutions maximales :**

		Une sortie vidéo	Deux sorties vidéo		Trois sorties vidéo			USB A / USB C Ports (front)	USB A Ports (back)	Ethernet Port
		DP or HDMI	DP/DP	DP/HDMI	DP	DP	HDMI			
2 Lane Default Mode	HBR2	2560*1440 @60HZ 3840*2160 @30HZ	1920*1080 @60HZ --	1920*1080 @60HZ --	1600*900 @60HZ --	1600*900 @60HZ --	1600*900 @60HZ --	USB 3.1 Gen2 (10Gbps)	USB 3.1 Gen 1 (5Gbps)	1000Mbps
	HBR3	3840*2160 @60HZ 3840*2160 @30HZ	2560*1440 @60HZ --	2560*1440 @60HZ --	1920*1080 @60HZ --	1920*1080 @60HZ --	1920*1080 @60HZ --			
4 Lane Video Boost Mode	HBR2	3840*2160 @60HZ 3840*2160 @30HZ	2560*1440 @60HZ 3840*2160 @30HZ	2560*1440 @60HZ 3840*2160 @30HZ	1920*1080 @60HZ --	1920*1080 @60HZ --	1920*1080 @60HZ --	USB 2.0 (480Mbps)	USB 2.0 (480Mbps)	100Mbps
	HBR3	3840*2160 @60HZ 3840*2160 @30HZ	2560*1440 @60HZ 3840*2160 @30HZ	3840*2160 @60HZ 3840*2160 @30HZ	-- 3840*2160 @30HZ	-- 3840*2160 @30HZ	-- 3840*2160 @30HZ			

CONNEXIONS USB

- **Avant :**
 - USB-C Gen 2, chargement jusqu'à 5 V/3 A : 1
 - USB-A 3.1 Gen 2, chargement jusqu'à 5 V/2,4 A : 1
- **Arrière :**
 - USB-A 3.0 : 4 (5 V/0,9 A)
 - Port USB-C amont : 1

CONNEXIONS RÉSEAU

- **Port Ethernet :** RJ45
- **Vitesses Ethernet compatibles :** 10/100/1 000 Mb/s

CONNEXIONS AUDIO

- **Connecteurs audio :**
 - Port audio combiné 3,5 mm entrée/sortie : 1
- **Canaux audio pris en charge :** Stéréo

ALIMENTATION ET PARAMÈTRES AMBIANTS

- **Alimentation nominale de l'adaptateur :**
 - **Entrée :** 100-240 V ; 2,5 A max
 - **En sortie :** 20 VCC ; 6,75 A
 - **CA :** 50/60Hz ; 1,8 A
- **Température de fonctionnement :** 10 à 40 °C
- **Température de stockage :** -10 à 60 °C
- **Humidité relative :** 5 à 95 % sans condensation

DIMENSIONS DU PRODUIT

- **Dimensions de l'unité :**
 - **Largeur :** 77,52 mm
 - **Profondeur :** 135,52 mm
 - **Hauteur :** 16 mm
- **Poids de l'unité :** 110 g
- **Longueur du câble :** câble relié jusqu'à 1 m
- **Matériau et couleur du revêtement :** PC et ABS noir

DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE

- **Style de l'emballage :** boîte pour vente au détail, boîte marron
- **Dimensions de l'emballage :**
 - **Largeur :** 135 mm
 - **Profondeur :** 200 mm
 - **Hauteur :** 55 mm
- **Poids de l'emballage :** 190 g
- **Boîte principale :** 5 unités
- **Contenus de l'emballage :**
 - Une station d'accueil SD4800P
 - Un câble d'un mètre USB-C vers USB-C
 - Un adaptateur CA avec câble pour l'Amérique du Nord (K38240NA), un pour l'Union européenne et le Royaume-Uni (K38240EU) et un pour l'Australie (K38240AU)
 - Un guide de démarrage rapide
 - Des informations sur la garantie

PAYS D'ORIGINE, CERTIFICATIONS ET GARANTIE

- **Pays d'origine :** Chine
- **Certifications et conformité :** CE, FCC, RCM, REACH, RoHS, WEEE et HDMI 2.0
- **Garantie :** limitée de 3 ans

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- **Encoche de sécurité Kensington**
- **Compatibilité VESA :** Plaque de fixation K33959WW vendue séparément

PARTIE AVANT

Encoche de sécurité Kensington
(côté)

Interrupteur marche/arrêt
(côté)



Commutateur 2 voies
(mode par défaut)/4 voies
(mode d'optimisation vidéo)
sur le dessous

Port audio
combiné 3,5 mm

Port USB-A 3.1
Gen2 (5 V/2,4 A)

Port USB-C Gen2
(5 V/3 A)

PARTIE ARRIÈRE



Ports USB-A 3.0
(5 V/0,9 A)

Port Ethernet RJ45

DisplayPort++

HDMI 2.0

Port USB-C
amont

CC 20V

Toutes les spécifications sont sujettes à changement sans préavis. S'il vous plaît vérifier avec votre fournisseur pour les offres exactes. Ces produits peuvent ne pas être disponibles dans tous les magasins. Les noms de marque et de produit mentionnés sont des marques déposées de leurs sociétés respectives.