

UH1440P Station d'accueil mobile USB-C 5 Gbits/s sans pilote avec double sortie vidéo

Référence: K33853WW | Code UPC: 0 85896 33853 6

Double sortie vidéo dans un design compact. Une station d'accueil mobile compacte est un investissement idéal pour les professionnels qui doivent utiliser plusieurs écrans avec différents ports vidéo à différents endroits.

La station d'accueil mobile USB-C UH1440P tire le meilleur parti des anciens écrans, vous permettant de connecter jusqu'à deux écrans DP/HDMI ou DP/VGA.* Cette station d'accueil USB-C sans pilote prend en charge un transfert d'alimentation jusqu'à 85 W, ce qui vous permet d'utiliser l'alimentation USB-C de votre ordinateur portable pour recharger ce dernier tout en alimentant la station d'accueil.

Cette solution 10 en 1 comprend trois ports USB-A, une prise audio de 3,5 mm, des emplacements pour cartes SD et micro SD, et un port Gigabit Ethernet.

Caractéristiques:

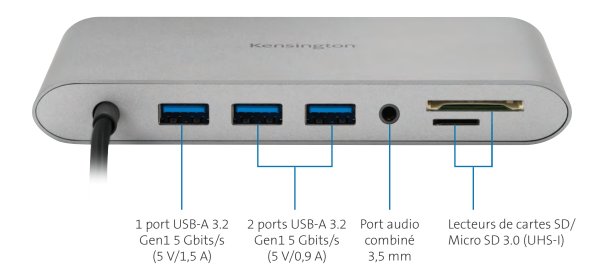
- · Compatibilité universelle
- Solution USB-C sans pilote
- Double sortie vidéo 1080p à 60 Hz*
- Transfert d'alimentation jusqu'à 85 W
- Solution 10 en 1 avec 3 ports USB
- Design compact et élégant
- Compatible avec Samsung DeX®
- · Garantie limitée de deux ans

*Un seul écran (jusqu'à 4K à 60 Hz) est pris en charge sous macOS, iPadOS et Samsung DeX®. macOS prend en charge deux écrans uniquement en mode miroir.

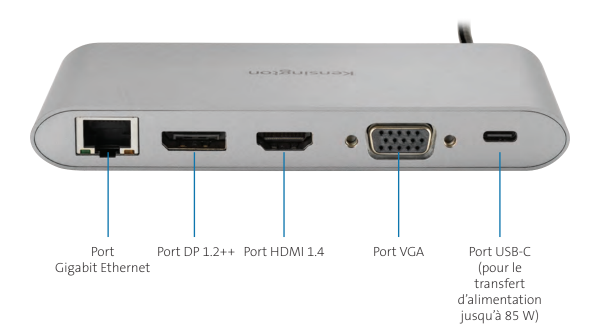
UH1440P Station d'accueil mobile USB-C 5 Gbits/s sans pilote avec double sortie vidéo

Référence : K33853WW | Code UPC : 0 85896 33853 6

À l'avant



À l'arrière



UH1440P Station d'accueil mobile USB-C 5 Gbits/s sans pilote avec double sortie vidéo

Référence: K33853WW | Code UPC: 0 85896 33853 6



Compatibilité universelle

Solution Plug and Play idéale pour les appareils USB-C.



Solution USB-C sans pilote

Évite le téléchargement, l'installation ou la mise à jour d'un logiciel. Cette solution USB-C Plug and Play 5 Gbits/s offre 5 ports pour se connecter.



Double sortie vidéo 1080p à 60 Hz*

Permet de connecter deux écrans* (DP/HDMI ou DP/VGA) grâce à sa compatibilité avec les anciens équipements.

*Un seul écran (jusqu'à 4K à 60 Hz) est pris en charge sous macOS, iPadOS et Samsung DeX®. macOS prend en charge deux écrans uniquement en mode



Transfert d'alimentation jusqu'à 85 W

Connectez le chargeur secteur USB-C (85 W ou plus) de votre ordinateur portable à la station d'accueil pour bénéficier du transfert d'alimentation. Évite d'emporter un bloc d'alimentation externe encombrant en déplacement.



Solution 10 en 1 avec 3 ports USB

Améliorez votre productivité grâce à 3 ports USB-A, 1 prise audio de 3,5 mm, des emplacements pour cartes SD et micro SD, et 1 port Gigabit Ethernet.



Design compact et élégant

Rangement aisé dans votre sac à dos ou sacoche de transport pour une efficacité optimale en déplacement.



Compatible avec Samsung DeX®

Profitez d'une expérience similaire à celle avec un ordinateur directement sur vos appareils Samsung Galaxy, Note et Tah



Garantie limitée de deux ans

Optez pour la tranquillité d'esprit avec la garantie Kensington[®].

UH1440P Station d'accueil mobile USB-C 5 Gbits/s sans pilote avec double sortie vidéo

Référence : K33853WW | Code UPC : 0 85896 33853 6

Configuration système		_			
	C 0 10	£ ~	ration	cvictà no o	
	(() r	HUUL	rancn	SVSIEITIE	,

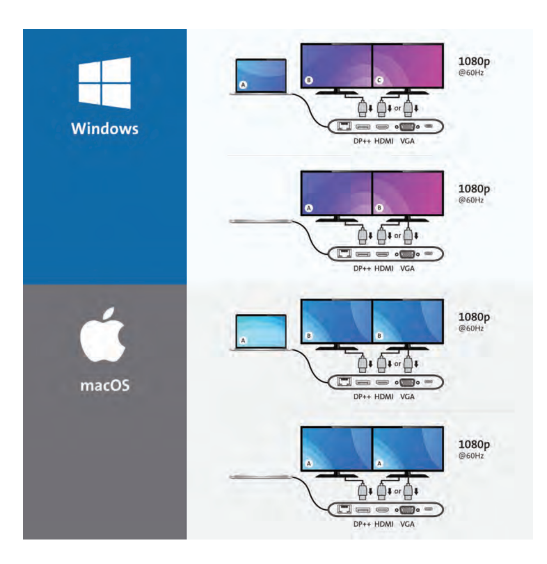
Configuration système		
	Systèmes pris en charge	Tous les ordinateurs portables, iPads et smartphone dotés de ports USB-C ou Thunderbolt 3/4
	Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows® 10 ou version ultérieure macOS 10.15 ou version ultérieure (processeur Apple M2/M1/M1 Pro/M1 Max) iPadOS 13 ou version ultérieure Samsung DeX®
	Technologie Plug & Play	Oui
	Configuration système requise	Processeur : Intel® Core™ i5 6e génération ou supérieur Mémoire : 8 Go ou plus Carte graphique : Intel® HD Graphics 620 ou supérieure
	Alimentation USB-C	Transfert d'alimentation jusqu'à 85 W PD 3.0 : 5 V/9 V/15 V/20 V à 3 A et 20 V à 5 A
Interface USB		
	Type de connecteur USB	Connecteur USB-C
	Connecteur hôte	Prise en charge de Thunderbolt 3/4 ou de l'USB 3.2 Gen1 Type C
Connexions		
	Ports	1 port DP 1.2++ 1 port HDMI 1.4 1 port VGA 2 ports USB-A 3.2 Gen1 5 Gbits/s (5 V/0,9 A) 1 port USB-A 3.2 Gen1 5 Gbits/s (5 V/1,5 A) 1 port USB-C (pour le transfert d'alimentation jusqu'à 85 W) 1 lecteur de cartes SD/Micro SD 3.0 (UHS-I) 1 port Ethernet 10/100/1 000 Mbits/s 1 port audio combiné 3,5 mm
Connexions réseau		
	Port Ethernet	RJ45
	Vitesses Ethernet compatibles	10/100/1 000 Mbits/s
Connectivité hôte		
	Connecteur de la station d'accueil hôte	Câble USB-C avec transfert d'alimentation jusqu'à 85 W

UH1440P Station d'accueil mobile USB-C 5 Gbits/s sans pilote avec double sortie vidéo

Référence: K33853WW | Code UPC: 0 85896 33853 6

Connexions vidéo

Connecteurs vidéo	1 port HDMI, 1 port DP, 1 port VGA
Résolution maximale prise en charge	Un écran : jusqu'à 1 écran 4K (3 840 x 2 160) à 30 Hz (DP ou HDMI), 1 écran 1080p (1 920 x 1 080) à 60 Hz (VGA) Deux écrans : jusqu'à 2 écrans 1080p (1 920 x 1 080) à 60 Hz (DP + HDMI) Voir le tableau ci-dessous pour d'autres variantes
Prise en charge HDCP	Oui (HDCP 1.4)



UH1440P Station d'accueil mobile USB-C 5 Gbits/s sans pilote avec double sortie vidéo

Référence: K33853WW | Code UPC: 0 85896 33853 6

	Connecteurs audio	1 port audio combiné 3,5 mm
Caractéristiques matérie	lles	
<u> </u>	Extérieur	Aluminium
	Intérieur	Aluminium
	Dessous	Aluminium
	Couleur du produit	Gris spatial
Dimensions du produit		
	Dimensions du câble	170 mm
	Poids de l'unité	0,2 kg
	Dimensions de l'unité sans périphérique	137 x 75 x 17 mm
	Matériau et couleur du revêtement	Aluminium / Gris spatial
	Encombrement sur le bureau	102,8 cm ²
Dimensions de l'emballa	ge	
	Type d'emballage	Boîte pour la vente au détail (K33853WW)
	Dimensions de l'emballage	Par unité : 167 x 143 x 110 mm
	Poids de l'emballage	Par unité : 2,44 kg
	Contenu de l'emballage	1 station d'accueil UH1440P 1 mode d'emploi 1 certificat de garantie 1 déclaration de conformité
	Surconditionnement	10 unités
Alimentation et considér	rations environnementales	
	Taux d'humidité relative	0 à 90 % à une température de fonctionnement de 25 °C
	Température de fonctionnement	0 à 45 °C
	Température de stockage	-10 à 70 °C
Pays d'origine, certification	ons et garantie	
	Pays d'origine	Vietnam et Chine
	Certifications et conformité	FCC, IC, CE, UKCA, RCM, VCCI, CB, RoHS, ACCO RS
	Garantie	Garantie limitée de 2 ans



