

Station d'accueil Thunderbolt 3 SD5200T

Une bande passante supérieure pour une productivité améliorée

K38300EU

Résumé

Depuis plus de 35 ans, Kensington s'est imposée comme la marque de choix des professionnels en matière de solutions de productivité bureautique. Investissant sans cesse dans les technologies les plus avancées, Kensington a conçu la station d'accueil Thunderbolt 3 SD5200T novatrice, pour Windows et Mac. Que vous soyez monteur vidéo, graphiste, créateur de contenus ou joueur, ou que vous souhaitiez simplifier votre espace de travail 4K, cette solution est synonyme de productivité inégalée. Un seul câble Thunderbolt 3 offre des vitesses allant jusqu'à 40 Gbits/s avec deux moniteurs 4K à 60 ips, tout en fournissant une alimentation de 85 W à votre ordinateur portable.

Description

- Le produit est compatible avec les ordinateurs Windows et Mac
- La technologie Thunderbolt 3 permet de bénéficier d'une vitesse de 40 Gbits/s via un seul port, et de se connecter à des appareils Thunderbolt, à des milliards de périphériques USB et à des écrans UHD, le tout en fournissant une alimentation
- La technologie 5K ou 4K (en cas de double écran) prend en charge la résolution, le contraste et la profondeur des couleurs de l'Ultra HD via DisplayPort ou HDMI (adaptateurs vendus séparément)
- Technologie de rechargement Power Delivery de 85 W pour recharger l'appareil hôte (Afin d'être alimenté par la station d'accueil, l'appareil hôte doit prendre en charge la technologie Power Delivery)
- Les ports de productivité disponibles pour la connexion d'accessoires sont les suivants : un port USB-C 5 Gbits/s avec de 15 W pour l'appareil hôte, deux ports USB 3.0 (dont un permettant une charge de 2,1 A), un port DisplayPort++, un port Gigabit Ethernet, ainsi que des prises de 3,5 mm pour casque et microphone
- Jusqu'à 5 appareils Thunderbolt supplémentaires peuvent être connectés en série
- L'encoche de sécurité Kensington protège votre investissement grâce à l'installation facile d'un câble de sécurité
- Le montage sans encombrement permet de fixer la station à l'arrière d'un écran externe VESA® pour s'adapter aux espaces de travail surchargés (plaque de fixation K33959WW vendue séparément)



Détails du produit

Profondeur	435mm
Longueur	254mm
Hauteur	143mm
Poids brut	1.22kg

Détails de l'UVC

Profondeur	243mm
Longueur	118mm
Hauteur	114mm
Poids brut	1.47kg
Code barres	5028252521154
Quantité	1

Détails du PCB

Profondeur	438mm
Longueur	255mm
Hauteur	143mm
Poids brut	6.37kg
Code barres	5028252521161
Quantité	4

Logistiques

Minimum de commande	4
---------------------	---