

## Station d'accueil SD5560T Thunderbolt™ 3 et USB-C avec deux sorties 4K et alimentation 96 W

Vitesse, puissance et flexibilité

K37010EU

### Résumé

La dernière génération d'ordinateurs portables et d'appareils ultra-fins n'offre généralement pas un nombre suffisant de ports pour permettre aux utilisateurs de libérer leur productivité. La station d'accueil SD5560T offre un éventail d'options de connectivité et ne nécessite aucun pilote ni téléchargement. Elle est compatible avec Windows et macOS, ainsi qu'avec les appareils équipés de ports Thunderbolt 3, Thunderbolt 4 ou USB-C. Elle prend en charge jusqu'à deux écrans externes via ses ports HDMI et USB-C pour les appareils compatibles avec Thunderbolt. Elle reste connectée et productive grâce à ses 2 ports USB-C, ses 4 ports USB-A, son port Gigabit Ethernet, sa prise jack audio combinée, son port HDMI 2.0 et son port Thunderbolt 3 supplémentaire.\* À cela s'ajoutent des vitesses de transfert pouvant atteindre 40 Gbits/s et une alimentation de 96 W pour maintenir la charge de votre appareil via une seule et unique connexion. \* S'il est utilisé avec des ordinateurs portables en mode alternatif USB-C, ce port Thunderbolt 3 sera limité à une vitesse équivalente à celle d'un port USB 2.0 et ne prendra pas en charge les fonctions de connexion en série ou vidéo.

### Description

- Cette station d'accueil est universellement compatible avec les ordinateurs portables équipés de ports Thunderbolt 3, Thunderbolt 4 et USB-C utilisant les systèmes d'exploitation Windows ou macOS. Idéale pour le « hot-desking » ou bureau partagé, les environnements de déploiement variés et de bureau à domicile.
- La technologie Thunderbolt™ permet de bénéficier de vitesses de transfert allant jusqu'à 40 Gbits/s pour les données et les fichiers vidéo et audio (10 Gbits/s pour les ordinateurs portables USB-C 3.2 Gen2 et 5 Gbits/s pour les ordinateurs portables USB-C 3.2 Gen1) grâce au câble Thunderbolt 3 inclus de 0,8 m, pour une expérience Plug & Play d'une fiabilité inégalée.
- Une ou deux sorties vidéo en 4K pour les appareils équipés de ports Thunderbolt garantissent une résolution, une profondeur de couleurs et des contrastes Ultra HD (une ou deux sorties 4K à 60 Hz) inégalés grâce au port HDMI 2.0 et au port Thunderbolt 3 supplémentaire. Les appareils avec mode alternatif USB-C prennent en charge un seul écran via le port HDMI (DP1.2 à 4K/30 Hz et DP1.4 à 4K/60 Hz).
- L'alimentation 96 W vous permet de charger rapidement et facilement tout ordinateur portable équipé d'un port Thunderbolt 3, Thunderbolt 4 ou USB-C (les ordinateurs portables USB-C doivent prendre en charge l'alimentation 90 W).
- Pour une productivité optimale, cette station d'accueil universelle se compose de 10 ports permettant de connecter des périphériques et accessoires : 2 ports USB-C 3.2 Gen2 à l'avant (1 port 5 V/1,5 A/10 Gbits/s, 1 port 9 V/2,22 A/10 Gbits/s), 4 ports USB-A (1 port 3.2 Gen2 5 V/0,9 A/10 Gbits/s à l'avant, 3 ports à l'arrière, dont 2 ports 3.2 Gen1 5 V/0,9 A/5 Gbits/s et 1 port 3.2 Gen2 5 V/0,9 A/10 Gbits/s), 1 port Gigabit Ethernet, 1 prise jack audio combinée, 1 port HDMI 2.0, 1 port Thunderbolt 3 (si utilisé avec des ordinateurs portables en mode alternatif USB-C, ce port Thunderbolt 3 sera limité à la vitesse d'un port USB 2.0 et ne prendra pas en charge les fonctions de connexion en série ou vidéo).
- La station d'accueil peut être montée horizontalement et verticalement sur votre bureau.
- Le logiciel Kensington DockWorks™ gratuit vous permet de bénéficier d'une connexion, de performances et d'une sécurité optimales avec votre station d'accueil Kensington.
- La garantie de 3 ans de Kensington est synonyme de tranquillité d'esprit.

### Caractéristiques

- **Meilleur pour** Ordinateurs portables Thunderbolt 3, Thunderbolt 4 et USB-C, et écrans jusqu'à 4K (ordinateurs portables Thunderbolt 4 pris en charge avec niveaux de performances Thunderbolt 3)
- **Ports USB-A** 4 ports : 1 USB 3.2 Gen1 (à l'avant) avec alimentation 5 V/0,9 A, 1 USB 3.2 Gen2 (à l'arrière), 2 USB 3.2 Gen1 (à l'arrière), avec alimentation 5 V/0,9 A
- **Ports USB-C** 2 ports : USB 3.2 Gen2 (à l'avant), un avec alimentation 5 V/1,5 A et un avec alimentation 9 V/2,22 A

- **Résolution maximale prise en charge** Les appareils avec mode alternatif USB-C prennent en charge un seul écran via le port HDMI (DP1.2 à 4K/30 Hz et DP1.4 à 4K/60 Hz), ou deux écrans 4K à 60 Hz) via un

[www.kensington.com](http://www.kensington.com)



### Détails du produit

Poids brut 2.00kg

### Détails de l'UVC

Profondeur 208mm  
 Longueur 116mm  
 Hauteur 134mm  
 Poids brut 2.00kg  
 Code barres 5028252633888  
 Quantité 1

### Détails du PCB

Profondeur 435mm  
 Longueur 252mm  
 Hauteur 160mm  
 Poids brut 8.70kg  
 Code barres 5028252633901  
 Quantité 4

### Logistiques

Minimum de commande 1