

1x I-TEC C31TRIPLE4KDOCKPDPRO USB-C HDMI Dual DP Docking Station with Power Delivery 100W - C31TRIPLE4KDOCKPDPRO

Un dock de bureau USB-C haute performance qui prend en charge jusqu'à 3x moniteurs externes 4K. Le dock est compatible avec tout ordinateur portable équipé d'un port USB-C, USB4 ou Thunderbolt 3/4. Bien entendu, il prend en charge la charge de votre ordinateur portable ou de votre tablette jusqu'à 100 W.



Le dernier protocole DSC DP 1.4 intégré prend également en charge la résolution 5K/60 Hz, ce qui peut être apprécié par les graphistes professionnels, les analystes de données, les monteurs de films ou les amateurs de vidéo haute définition.

Le dock peut être acheté en deux variantes :

sans l'adaptateur de charge USB-C inclus (code produit C31TRIPLE4KDOCKPDPRO)
avec l'adaptateur 100W inclus (cette variante)

Remarque : le système d'exploitation macOS ne prend pas en charge la technologie de transfert vidéo Multi Stream Transport (MST), ce qui signifie que si vous êtes connecté à macOS, la même image sera projetée sur les deux moniteurs connectés.

- Connectez jusqu'à trois moniteurs externes 4K/30Hz
- Taux de rafraîchissement jusqu'à 360 Hz (lorsqu'il est connecté à un seul moniteur 1080p)
- Power delivery : jusqu'à 100W
- 1x HDMI, 2x DisplayPort++
- 3x USB 3.1, 1x USB-C 3.2 Gen2 (10 Gbps) et 2x USB 2.0 vous permettent de connecter facilement vos périphériques et appareils USB. Gigabit Ethernet RJ-45 fournit une connexion Internet fiable, robuste et à haut débit grâce à la prise en charge de 10/100/1000 Mbps.
- Prise combinée audio et microphone sur le panneau avant
- Le verrou Kensington offre une protection antivol, en particulier dans les environnements de bureau partagés ou les zones publiques.
- Le commutateur d'alimentation de la station d'accueil permet de réaliser des économies d'énergie maximales.
- La station d'accueil prend en charge un support VESA pour une installation verticale intelligente derrière un moniteur compatible VESA.
- Prend en charge Windows 10, macOS, Android, iPadOS, ChromeOS et Linux.

La station d'accueil peut être utilisée sans qu'un adaptateur d'alimentation soit connecté. Dans ce cas, les sorties vidéo, le LAN (RJ-45), l'audio/micro et les deux ports USB 2.0 seront toujours fonctionnels. Cependant, les ports USB 3.0 et le port de données USB-C peuvent ne pas fonctionner lors de la connexion de périphériques ayant des besoins en énergie plus élevés (par exemple, les SSD, notamment les disques NVMe). Dans ce cas, la station d'accueil peut s'arrêter. Nous recommandons d'utiliser la station d'accueil avec un adaptateur d'alimentation connecté pour garantir l'utilisation de tous les ports et l'obtention de vitesses de transfert de données maximales. (L'adaptateur est inclus dans le paquet).

Remarque : si elle est connectée à un appareil Android, la station d'accueil ne fonctionnera que si l'adaptateur électrique est connecté. (Adaptateur inclus).

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	109.83 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	132.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	132.9 €