

i-tec USB-C/Thunderbolt Triple Display Docking Station + Power Delivery 100W

i-tec USB-C/Thunderbolt Triple Display Docking Station + Power Delivery 100W



DESCRIPTION DU PRODUIT

Un dock USB-C prenant en charge jusqu'à trois moniteurs externes en résolution 4K et compatible avec tout ordinateur portable Windows 10. Le dernier protocole DL 1.4 DSC est également intégré pour prendre en charge la résolution 5K/60Hz, ce qui fait de ce dock le compagnon idéal pour les graphistes professionnels, les analystes de données, les monteurs de films ou les amateurs de vidéo haute définition. Connectez simplement votre ordinateur portable ou votre tablette (aucune installation de pilote n'est requise) et profitez d'un transfert de données rapide via les ports USB 3.0 ou les ports SD et microSD, et chargez votre smartphone ou votre tablette grâce au port USB intégré avec une puissance de charge pouvant atteindre 10W.

- Connectez jusqu'à trois moniteurs externes 4K/30Hz*.
- Puissance délivrée : jusqu'à 100 W
- Deux ports DisplayPort et un port HDMI disponibles
- 3x USB 3.0 et 1x USB 3.0 avec prise en charge de l'alimentation rapide vous permettent de connecter facilement vos périphériques et appareils USB. Tous les ports USB supportent des vitesses allant jusqu'à 5 Gbps.
- Gigabit Ethernet RJ-45 fournit une connectivité Internet haut débit fiable et robuste avec prise en charge des vitesses 10/100/1000 Mbps.
- Prise combinée audio et microphone sur le panneau avant
- Le verrou Kensington offre une protection antivols, notamment 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 le support VESA en option pour une installation verticale intelligente derrière un écran compatible VESA.
- Prend en charge Windows 10, macOS, ChromeOS et Linux.
- Comprend un adaptateur professionnel 130W (20V, 6, 5A) et un câble USB-C de 100 cm.

*Note : le système d'exploitation macOS ne prend pas en charge la technologie de transfert vidéo Multi Stream Transport (MST), ce qui signifie que si elle est connectée à macOS, la même image sera projetée sur tous les moniteurs connectés. * Veuillez noter que la possibilité de connecter trois moniteurs externes dépend de la carte graphique de votre ordinateur portable, bien que la plupart des cartes graphiques actuelles (y compris les cartes intégrées Intel) puissent le gérer. Cependant, pour projeter une vidéo sur trois moniteurs, le couvercle de votre ordinateur portable doit être fermé.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- 1x port USB-C pour la connexion à un ordinateur portable avec USB-C ou Thunderbolt™ 3/4 (câble USB-C de 100 cm inclus)
- Power Delivery : 100 W
- Ports vidéo : 2x DisplayPort, 1x HDMI
- [Fréquence de rafraîchissement](#) :
- **Dispositif hôte avec prise en charge de DisplayPort 1.2 :**
 - 1 moniteur - 1x HDMI ou DP → jusqu'à 4K/30Hz
 - 1 moniteur - 1x HDMI ou DP → jusqu'à 1080p/120Hz
 - 2 moniteurs - 1 x DP + 1 x HDMI → jusqu'à 2 x 1080p/60Hz*.
 - 2 moniteurs - 2 x DP → jusqu'à 2 x 1080p/60Hz*.
 - 3 moniteurs - 1x HDMI + 1x DP + 1x DP → jusqu'à 1 x 1080p/60Hz + jusqu'à 2 x 720p/60Hz*.
- **Dispositif hôte avec prise en charge de DisplayPort 1.4 :**
 - 1 moniteur - 1x HDMI → jusqu'à 4K/60Hz
 - 1 moniteur - 1x DP → jusqu'à 4K/60Hz
 - 2 moniteurs - 1 x DP + 1 x HDMI → jusqu'à 2 x 1440p/60Hz*.
 - 2 moniteurs - 1 x DP + 1 x HDMI → jusqu'à 2 x 4K/30Hz*.
 - 2 moniteurs - 2 x DP → jusqu'à 2 x 4K/30Hz*.
 - 3 moniteurs - 1x HDMI + 1x DP + 1x DP → jusqu'à 3x 1080p/60Hz*
- **Dispositif hôte avec DisplayPort 1.4 avec support DSC :**
 - 1 moniteur - 1x HDMI → jusqu'à 4K/60Hz
 - 1 moniteur - 1x DP → jusqu'à 5K/60Hz
 - 1 moniteur - 1x HDMI → jusqu'à 1440p/144Hz ou 1080p/240Hz
 - 1 moniteur - 1x DP → jusqu'à 4K/144Hz ou 1440p/240Hz ou 1080p/360Hz
 - 2 moniteurs - 1 x DP + 1 x HDMI → jusqu'à 2 x 4K/60Hz*.
 - 2 moniteurs - 1 x DP + 1 x HDMI → jusqu'à 2 x 1440p/144 Hz*.
 - 3 moniteurs - 1x HDMI + 1x DP → jusqu'à 3x 4K/30Hz*
- 3x USB 3.0Gen 1 (5Gbps)
- 1x USB 3.0 Gen 1 (5Gbps) avec support de charge rapide (BC 1.2)
- 1 port Ethernet GLAN RJ-45 (Realtek RTL8153)
- 1x emplacement SD
- 1x emplacement microSD
- 1 prise combo audio 3,5 mm
- 1x entrée d'alimentation (20V/6.5A)
- Interrupteur ON/OFF pour allumer et éteindre la station d'accueil
- Indication par LED
- Prise en charge du verrou Kensington
- Câble USB-C 3.1 (100 cm)
- Système d'exploitation : Windows 10/11, macOS, Android, Chrome OS et Linux avec les dernières mises à jour
- Dimensions du produit : 214 x 84 x 26 mm
- Poids du produit : 400 g
- Dimensions de l'emballage: 226 x 132 x 72 mm
- Poids de l'emballage: 1760 g

CONFIGURATION SYSTÈME

Configuration matérielle requise :

- Appareil doté d'un port USB-C, USB4 ou Thunderbolt™ 3/4 libre.

Configuration requise pour Power Delivery :

- Appareil doté d'un port USB-C, USB4 ou Thunderbolt™ 3/4 libre avec prise en charge de Power Delivery.

Exigences en matière de sortie vidéo :

- Appareil avec un port USB-C ou USB4 libre avec prise en charge du mode alternatif DisplayPort ou un port Thunderbolt™ 3/4.

Système d'exploitation :

- Windows 10 / 11, macOS*, iPadOS**, Android**, Chrome OS et Linux avec les dernières mises à jour.

* macOS ne prend pas en charge la technologie Multi Stream Transport (MST). Si vous connectez deux moniteurs à la station sous macOS, les deux moniteurs afficheront la même image.

** iPadOS, Android ne prennent pas en charge la technologie de transfert vidéo multi-écrans, ni l'option d'écran étendu. Cela signifie que lorsqu'ils sont connectés à un moniteur externe, seul l'écran miroir sera affiché. (Non valable pour les androïdes avec l'extension DEX et Easy Projection)

SPÉCIFICATION

Numéro de pièce i-tec	Description du produit et EAN
C31TRIPLEDOCKPDPRO	i-tec USB-C/Thunderbolt Triple Display Docking Station + Power Delivery 100W EAN: 8595611705137
C31TRIPLEDOCKPDPROUK	i-tec USB-C/Thunderbolt Triple Display Docking Station + Power Delivery 100W EAN: 8595611705144
Matériel	
Type de concentrateur	USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4
Ports - interfaces	
Configuration requise	
Logiciel d'exploitation	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later
Caractéristiques physiques	
Couleur	black
Matériel	ABS
Dimensions du produit	214 x 84 x 26 mm
Poids du produit (hors emballage)	400 g
Poids du produit (y compris emballage)	1760 g
Dimensions du paquet	226 x 132 x 72 mm
Service Apres-Vente	
Période de garantie	2 Années
Support Technique	Durée de vie
Contenu de l'emballage	
Station d'accueil	

Câble de connexion (100 cm)
Adaptateur secteur (câble CC 160 cm, cordon d'alimentation 180 cm)
Manuel

Pour plus d'informations sur la configuration ou pour obtenir des réponses aux questions fréquemment posées, veuillez visiter notre site Web [i-tec.pro](https://www.i-tec.pro). Les spécifications sont sujettes a changement sans préavis.

Mise a jour 13.2.2023