

i-tec USB-C Triple Display Docking Station Gen 2 + Power Delivery 100W

i-tec USB-C Triple Display Docking Station Gen 2 + Power Delivery 100W



DESCRIPTION DU PRODUIT

Une station d'accueil USB-C haute performance de nouvelle génération qui prend en charge la sortie vers jusqu'à trois moniteurs externes en haute résolution 4K. La station d'accueil peut être utilisée avec pratiquement tous les ordinateurs portables équipés de ports USB-C, USB4 et Thunderbolt™ 3/4, tout en prenant en charge tous les systèmes d'exploitation courants. De nombreux ports USB (y compris ceux qui prennent en charge les vitesses Gen 2 jusqu'à 10 Gbps), une connexion fiable et rapide au réseau d'entreprise grâce au port LAN intégré et la prise en charge de l'installation derrière le moniteur font de cette station d'accueil le compagnon idéal des vrais professionnels. Bien entendu, elle prend en charge la recharge de votre ordinateur portable ou de votre tablette, jusqu'à 100 W.

- Connectez jusqu'à 3 moniteurs externes dans des résolutions allant jusqu'à 4K*.
- Alimentation : jusqu'à 100 W
- 2 ports DisplayPort et 1 port HDMI disponibles
- 7 ports USB : 2x USB-C (10 Gbps) supportant la charge rapide BC 1.2 et 5x USB-A (1x Gen 2 (10 Gbps) supportant la charge rapide BC 1.2, 2x Gen 1 (5 Gbps) supportant la charge rapide BC 1.2 et 2x USB 2.0)
- Gigabit Ethernet RJ-45 pour une connectivité internet fiable, robuste et à haut débit avec prise en charge des vitesses 10/100/1000 Mbps
- Prise combinée pour l'audio et le microphone
- Le verrou Kensington assure une protection contre le vol, en particulier dans les bureaux 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.
- Compatible avec Windows 10/11, macOS, iPadOS, Android, Chrome OS et Linux (avec les dernières mises à jour)

* macOS ne prend pas en charge le Multi Stream Transport (MST). La connexion de deux moniteurs ou plus à une station macOS entraînera l'affichage de la même image sur tous les moniteurs.

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).
- Technologie de la station d'accueil : [USB-C \(MST\)](#)
- Livraison d'énergie : 100W
- Ports vidéo :

- 2x Display Port ([DP++](#) pris en charge)
- 1x HDMI
- Résolution :
 - **Pérophérique hôte avec prise en charge DisplayPort 1.2 :**
 - 1 moniteur - 1x DP ou HDMI → jusqu'à 4K/30Hz
 - 1 moniteur - 1x DP ou HDMI → jusqu'à 1080p/120Hz
 - 2 moniteurs - 1x DP + 1x HDMI → jusqu'à 2x 1080p/60Hz*
 - 2 moniteurs - 2x DP → jusqu'à 2x 1080p/60Hz*
 - 3 moniteurs - 1x DP + 1x DP + 1x HDMI → jusqu'à 1x 1080p/60Hz + jusqu'à 2x 720p/60Hz*
 - **Pérophérique hôte avec support DisplayPort 1.4 :**
 - 1 moniteur - 1x DP ou HDMI → jusqu'à 4K/60Hz
 - 2 moniteurs - 1x DP + 1x HDMI → jusqu'à 2x 1440p/60Hz*
 - 2 moniteurs - 1x DP + 1x HDMI → jusqu'à 2x 4K/30Hz*
 - 2 moniteurs - 2x DP → jusqu'à 2x 4K/30Hz*
 - 3 moniteurs - 1x DP + 1x DP + 1x HDMI → jusqu'à 3x 1080p/60Hz*
 - **Pérophérique hôte avec DisplayPort 1.4 avec prise en charge DSC :**
 - 1 moniteur - 1x DP ou HDMI → jusqu'à 4K/60Hz
 - 2 moniteurs - 1x DP + 1x HDMI → jusqu'à 2x 4K/60Hz*
 - 3 moniteurs - 1x DP + 1x DP + 1x HDMI → jusqu'à 3x 4K/30Hz*
- 2x port USB-C 3.2 Gen2 avec prise en charge de la charge rapide (BC 1.2) (données uniquement)
- 1x port USB-A 3.2 Gen2 avec prise en charge de la charge rapide (BC 1.2)
- 2x port USB-A 3.2 Gen1 avec prise en charge de la charge rapide (BC 1.2)
- 2 ports USB-A 2.0
- 1x port Ethernet GLAN RJ-45 (Realtek RTL8153)
- 1x prise combo audio 3.5mm
- 1x entrée d'alimentation (DC 22V/5.9A)
- Clonage d'adresse MAC : oui (en utilisant le logiciel [i-tec Docker Pro](#))
- WOL : S1, S2, S3
- Interrupteur ON/OFF pour allumer et éteindre la station d'accueil
- Indication par LED
- Prise en charge du verrou Kensington
- Prise en charge du montage VESA
- Câble USB-C (100 cm)
- OS : Windows 10/11, macOS, iPadOS, Android, Chrome OS et Linux avec les dernières mises à jour
- Dimensions du produit : 224 x 88 x 27 mm
- Poids du produit : 330 g
- Dimensions de l'emballage : 250 x 250 x 50 mm
- Poids de l'emballage : 503 g

Configuration matérielle requise:

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

Exigences en matière de livraison d'énergie:

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

Exigences en matière de sortie vidéo:

- Appareil doté d'un port USB-C ou USB4 libre avec prise en charge du mode alternatif DisplayPort ou d'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). La connexion de deux moniteurs à une station macOS entraînera l'affichage de la même image sur les deux moniteurs. **

iPadOS et Android ne prennent pas en charge la technologie de transport d'images 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 appareils Android avec les extensions DEX et Easy Projection). [gallery ids="35204,35228,35210,35207,35208,35209,35212,35205,35213,35211"]

SPÉCIFICATION

Numéro de pièce i-tec	Description du produit et EAN
C31TRIPLE4KDOCKPD	i-tec USB-C Triple Display Docking Station Gen 2 + Power Delivery 100W EAN: 8595611706585
C31TRIPLE4KDOCKPDUK	i-tec USB-C Triple Display Docking Station Gen 2 + Power Delivery 100W EAN: -
Matériel	
Type de concentrateur	Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, USB-C
Configuration requise	
Logiciel d'exploitation	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - Installation automatique du pilote du système d'exploitation. Autres systèmes d'exploitation - installation manuelle du pilote. Mises à jour automatique du firmware (microprogramme).
Caractéristiques physiques	
Couleur	black
Matériel	ABS
Dimensions du produit	224 x 88 x 27 mm
Poids du produit (hors emballage)	330 g
Poids du produit (y compris emballage)	503 g
Dimensions du paquet	250 x 250 x 50 mm
Service Apres-Vente	
Période de garantie	2 Années
Support Technique	Durée de vie
Contenu de l'emballage	
Produit	
Câble USB de type C à type C (100cm)	
Adaptateur d'alimentation	
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 à changement sans préavis.

Mise a jour 6.11.2023