

i-tec Universal Intelligent Dual Display Docking Station + Power Delivery 100W



DESCRIPTION DU PRODUIT

Découvrez une technologie de connexion révolutionnaire grâce à une station d'accueil universelle haute performance conçue pour une [gestion à distance complète](#). Grâce à son port LAN dédié, les administrateurs informatiques peuvent contrôler la station d'accueil depuis n'importe où, et même gérer chaque port individuellement. Le logiciel de gestion à distance est disponible en option et peut être acheté à tout moment. Bien sûr, la station d'accueil fonctionne de manière optimale même sans ce logiciel. La seule limitation est l'absence des fonctionnalités de gestion à distance. Et surtout, la gestion fonctionne sans connexion à un hôte : il suffit d'une alimentation et d'une connexion LAN. Une station d'accueil puissante pour le bureau, compatible avec les ports USB Gen 2 ultra-rapides et la charge rapide. La station d'accueil prend en charge la sortie vers deux moniteurs externes en haute résolution jusqu'à 4K. Elle peut être utilisée avec pratiquement tous les ordinateurs portables, car elle prend en charge la connexion à tous les ports courants : USB-A, USB-C, USB4 et Thunderbolt 3/4/5, tout en prenant en charge tous les systèmes d'exploitation courants actuels. De nombreux ports USB fiables et une connexion rapide au réseau d'entreprise grâce au port LAN intelligent intégré et la possibilité d'installation derrière le moniteur font de cette station d'accueil le compagnon idéal des vrais professionnels. Bien sûr, elle prend en charge la recharge de votre ordinateur portable ou de votre tablette, jusqu'à 100 W.

- Connectez 2 moniteurs externes avec des résolutions allant jusqu'à 4K/60 Hz
- Alimentation électrique : jusqu'à 100 W
- 2 ports DisplayPort et 2 ports HDMI disponibles
- 2x USB-C Gen 2 (10 Gbps), dont un avec alimentation électrique 20 W, 1x USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbps) avec Fast Charge 7.5 W, 2 ports USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) et 2 ports USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) vous permettent de connecter facilement vos périphériques et appareils USB.
- Le port Gigabit Ethernet RJ-45 intelligent offre une connectivité Internet fiable, robuste et haut débit

avec prise en charge des vitesses 10/100/1000 Mbit/s et une fonctionnalité de gestion à distance transparente.

- Prise combinée pour audio et microphone, taux d'échantillonnage très élevé de 32 bits/192 kHz
- Le verrou Kensington offre une protection antivol, en particulier dans les environnements de bureau partagés ou les lieux publics
- L'interrupteur d'alimentation de la station d'accueil permet de réaliser des économies d'énergie maximales
- Compatible avec Windows 10/11, macOS, Android 5 ou version ultérieure, Chrome OS R51 ou version ultérieure, Linux Ubuntu

REMARQUE : si la station d'accueil est connectée via un port USB-A, la recharge n'est pas prise en charge.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- 1 port USB-C pour connecter l'appareil hôte à un port USB-C ou USB-A (câble USB-C et adaptateur USB-C vers USB-A inclus)
- **Gestion à distance en option** Caractéristiques principales :
 - **Détection automatique et sans effort de la station d'accueil au sein du même segment LAN**
 - **Aperçu clair de toutes les stations d'accueil et de leur état**
 - **Contrôle total jusqu'à la gestion individuelle des ports**
 - **Installation et mises à jour à distance du micrologiciel**
 - **Option d'arrêt automatique de la station d'accueil lorsqu'elle est déconnectée de l'hôte**
 - **Le logiciel est compatible avec tout ordinateur fonctionnant sous Windows 10/11.**
- Technologie de la station d'accueil : DisplayLink + USB-C Power Delivery
- Alimentation : 100 W
- Ports vidéo : 2x HDMI, 2x DP
- Résolution :
 - 1 moniteur – 1x DP → jusqu'à 4K/60Hz
 - 1 moniteur – 1x HDMI → jusqu'à 4K/60Hz
 - 1 moniteur – 2x DP → jusqu'à 5K/60Hz*
 - 2 moniteurs – 1x DP + 1x DP → jusqu'à 2x 4K/60Hz
 - 2 moniteurs – 1x DP + 1x HDMI → jusqu'à 2x 4K/60Hz
 - 2 moniteurs – 1x HDMI + 1x HDMI → jusqu'à 2x 4K/60 Hz
- 1x USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbps) prenant en charge la charge rapide (BC 1.2)
- 2x USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbps)
- 2x USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
- 1x USB-C 3.2 Gen 2 (10 Gbps) prenant en charge la livraison d'énergie jusqu'à 20 W
- 1x USB-C 3.2 Gen 2 (10 Gbps) prenant en charge la charge rapide (BC 1.2)
- 1x port Ethernet RJ-45 1 Gbps
- 1x prise combo 3,5 mm

- 1 entrée d'alimentation (CC 20 V/6,75 A, 135 W)
- Voyant LED
- Interrupteur marche/arrêt pour allumer et éteindre la station d'accueil
- Prise en charge du verrou Kensington
- Prise en charge du montage VESA
- Câble USB-C avec adaptateur USB-C vers USB-A (100 cm)

- Système d'exploitation : Windows 10/11, macOS, Linux Ubuntu, Android 5 et supérieur, Chrome OS R51 ou supérieur
- Installation facile du pilote ([Windows](#), [MacOS](#), [Ubuntu](#), [Android \(lien externe\)](#))

- Dimensions du produit : 202,8 x 95 x 32,6 mm
- Poids du produit : 357 g

Configuration matérielle requise :

- Appareils dotés d'un port USB-A, USB-C ou Thunderbolt™ 3/4 libre

Configuration requise pour la fonction Power Delivery :

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

Système d'exploitation

- Windows 10/11, macOS, Linux Ubuntu, Android 5 et supérieur, Chrome OS R51 ou supérieur

Si la station d'accueil est connectée via USB-A, le chargement des ordinateurs portables et des tablettes n'est pas pris en charge REMARQUE : le chargement d'appareils externes via les ports USB n'est pris en charge que lorsque la station d'accueil est connectée à un appareil invité.

LES SPÉCIFICATIONS

NUMÉRO DE PIÈCE I-TEC	DESCRIPTION DU PRODUIT ET EAN
CAINTGDUAL4KDOCPD	i-tec Universal Intelligent Dual Display Docking Station + Power Delivery 100W EAN: 8595611707490
CAINTGDUAL4KDOCPDUK	i-tec Universal Intelligent Dual Display Docking Station + Power Delivery 100W EAN: 8595611707506

Matériel

Type de concentrateur USB-3.0, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, USB-C, USB4

Configuration requise

Logiciel d'exploitation Windows 10/11
macOS X
Android
Linux
Chrome OS R51 or later Windows 10 - Automatic installation of OS drivers. Other operating systems - manual driver installation.
Firmware updates automatically.

Caractéristiques physiques

Dimensions du produit 202.8 x 95 x 32.6 mm

Poids du produit (hors emballage) 357 g

Service Apres-Vente

Période de garantie 2 Années

Support Technique Durée de vie

Contenu de l'emballage

- Produit
- Adaptateur secteur
- Câble USB-C vers USB-C/USB-A (100 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 12/06/2025 15:35:42