

i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt, 3x 4K Docking Station Gen 2 + Power Delivery 100W

i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt, 3x 4K
Docking Station Gen 2 + Power Delivery
100W



DESCRIPTION DU PRODUIT

Une station d'accueil professionnelle puissante Gen 2 qui prend en charge la sortie vers trois moniteurs externes en haute résolution jusqu'à 4K. La station d'accueil peut être utilisée avec pratiquement tous les ordinateurs portables car elle prend en charge la connexion à tous les ports courants : USB 3.0, USB-C et Thunderbolt" 3/4, tout en prenant en charge tous les systèmes d'exploitation courants. Toutefois, la connexion à trois moniteurs ne sera possible que si l'ordinateur portable dispose d'un port Thunderbolt" 3/4 ou d'un port USB-C prenant en charge le transfert vidéo (mode USB-C DP Alt). S'il est connecté à un ordinateur portable doté d'un port USB 3.0, seuls deux moniteurs seront pris en charge. Les nombreux ports USB (qui prennent tous en charge les vitesses Gen 2 jusqu'à 10 Gbps), la connexion fiable et rapide au réseau d'entreprise grâce au port LAN intégré et la possibilité d'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*.
- Power Delivery : jusqu'à 100 W
- 2 ports DisplayPort et 3 ports HDMI disponibles*.
- 4x USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps) et 2x USB-C Gen 2 (10 Gbps) vous permettent de connecter facilement vos périphériques et appareils USB.
- Gigabit Ethernet RJ-45 fournit une connectivité Internet fiable, robuste et à haut débit, avec prise en charge des débits 10/100/1000 Mbps.
- Prise combo pour l'audio et le microphone
- 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 écran compatible VESA.
- Compatible avec Windows 10 / 11, macOS, Android 5 ou ultérieur, Chrome OS R51 ou ultérieur, Linux Ubuntu.

***Le port HDMI 3 ne fonctionnera que s'il est connecté à un ordinateur portable doté d'un port Thunderbolt™ 3/4 ou d'un port USB-C prenant en charge le transfert vidéo (appelé mode USB-C DP Alt).**

Si la station d'accueil est connectée via le port USB 3.0, la charge n'est pas prise en charge.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- 1x port USB-C pour la connexion à des périphériques USB-C (Thunderbolt™) ou USB-A (câble USB-C et adaptateur USB-C vers USB 3.0 inclus)
- Technologie de station d'accueil : DisplayLink + USBC DP Alt mode + USB-C PD
- Power Delivery : 100 W
- Ports vidéo :
 - 3x HDMI
 - 2x DP
- Résolution
 - 1 moniteur - 1x Display Port → jusqu'à 4K/60Hz
 - 1 moniteur - 1x HDMI 1/2 → jusqu'à 4K/60Hz
 - 1 moniteur - 1x HDMI 3* → jusqu'à 4K/60Hz (ou jusqu'à 1440p/144Hz)
 - 2 moniteurs - 1x Display Port/HDMI 1/2+ 1x Display Port/HDMI 1/2 → jusqu'à 2x 4K/60Hz
 - 2 moniteurs - 1x Display Port/HDMI 1/2+ 1x HDMI 3* → jusqu'à 4K/60Hz et 4K/60Hz
 - 3 moniteurs - 1x Display Port/HDMI 1/2+ 1x Display Port/HDMI 1/2+ 1x HDMI 3* → jusqu'à 3x 4K/60Hz
- 4x USB-A 3.2 Gen 2 (10Gbps)
- 2x USB-C 3.2 Gen 2 (10Gbps)
- 1 port Ethernet GLAN RJ-45 (DisplayLink DL-6950)
- 1 connecteur combo audio 3,5 mm
- Clonage d'adresse MAC : Oui (en utilisant le logiciel [i-tec Docker Pro](#))
- WOL : S1, S2, S3
- Prise en charge du verrou Kensington
- Prise en charge du montage VESA
- Câble USB-C vers USB-C/USB-A (100cm)
- 1x entrée d'alimentation (DC 20V/8A)
- Indicateur LED
- Dimensions du produit : 223 x 92 x 30 mm
- Poids du produit : 365 g
- Dimensions de l'emballage : 260 x 250 x 50 mm

* Le port HDMI 3 ne fonctionne que lorsque la station d'accueil est connectée à un port Thunderbolt™ ou USB-C (prenant en charge DisplayPort Alt Mode).

Configuration matérielle requise :

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

Configuration requise pour la fonction Power Delivery :

- Appareils dotés d'un port USB-C ou Thunderbolt™ 3 libre avec prise en charge de la fonction " Power Delivery ".

Conditions requises pour la sortie HDMI 3 :

- Appareils dotés d'un port USB-C libre avec prise en charge du " DisplayPort Alternate Mode " ou d'un

port Thunderbolt™ 3/4.

Systeme d'exploitation :

- Windows 10 / 11, macOS, Android 5 ou ultérieur, Chrome OS R51 ou ultérieur, Linux Ubuntu.

Si la station d'accueil est connectée via USB 3.0, la charge des ordinateurs portables et des tablettes n'est pas prise en charge.

SPÉCIFICATION

Numéro de piece i-tec	Description du produit et EAN
CATRIPLE4KDOCKPD2	i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt, 3x 4K Docking Station Gen 2 + Power Delivery 100W EAN: 8595611706073
CATRIPLE4KDOCKPD2UK	i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt, 3x 4K Docking Station Gen 2 + Power Delivery 100W EAN: 8595611706080
Matériel	
Type de concentrateur	USB-C, USB-3.0
Ports - interfaces	
Configuration requise	
Logiciel d'exploitation	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later
Caractéristiques physiques	
Couleur	grey
Matériel	ABS
Dimensions du produit	223 x 92 x 30 mm
Poids du produit (hors emballage)	365 g
Poids du produit (y compris emballage)	
Dimensions du paquet	260 x 250 x 50 mm
Service Apres-Vente	
Période de garantie	2 Années
Support Technique	Durée de vie
Contenu de l'emballage	
Produit	
Adaptateur secteur 160W	
Câble USB-C vers USB-C/USB-A (100cm)	
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 23.2.2023