

## i-tec Universal 5x 4K/60Hz Display Docking Station + Power Delivery 100W



### DESCRIPTION DU PRODUIT

La station d'accueil la plus performante qui soit ! Prend en charge jusqu'à cinq moniteurs externes\* avec une résolution 4K/60Hz. Un moniteur peut même fonctionner à 8K/60Hz ! Le produit d'accueil idéal pour les utilisateurs qui ont besoin de plusieurs moniteurs sans faire de compromis sur la stabilité de l'image, la résolution et la fréquence de rafraîchissement. La station d'accueil comprend également deux ports de charge rapide USB-C (avec une puissance de charge allant jusqu'à 15 W), notamment pour charger les smartphones et les tablettes, ainsi que des ports USB rapides, un port LAN 2,5 Gbps et d'autres périphériques. La station d'accueil peut être connectée à pratiquement tous les ordinateurs portables, quels que soient la marque, le modèle ou le type de système d'exploitation. N'importe quel port USB\* suffit.

- La station d'accueil peut être installée derrière le moniteur (s'il prend en charge un support VESA standard), à l'aide du [support VESA i-tec](#).
- Prise en charge d'un maximum de 5 moniteurs externes\* avec une résolution de 1x 8k/60Hz ou 5x 4K/60Hz
- Ports vidéo : 3x HDMI\* et 2x DP
- 2 ports USB-C (10 Gbps), avec prise en charge de la charge jusqu'à 15 W
- 3x USB-A (10 Gbps)
- Port LAN avec jusqu'à 2,5 Gbps (10/100/1000/2500 Mbit)
- Port audio/microphone de 3,5 mm
- Alimentation de l'ordinateur portable jusqu'à 100 W
- Bouton marche/arrêt de la station d'accueil
- Prise en charge de l'[installation derrière un moniteur](#)

\* En cas de connexion via USB-A, seuls quatre moniteurs via les ports DP et HDMI (ports vidéo 1 à 4) seront pris en charge et le chargement des ordinateurs portables et des tablettes ne sera pas possible.

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- 1x port USB-C pour connecter des appareils USB-C
- Technologie de la station d'accueil : displayLink + USB-C DP Alt mode + USB-C PD
- Puissance : 100 W
- Ports vidéo : 2x HDMI, 2x DP, 1x HDMI (mode DP.Alt)
- Résolution :
  - 1 moniteur - 1x DP - jusqu'à 8K60Hz ou 4K/144Hz.
  - 1 moniteur - 1x HDMI - jusqu'à 4K/60Hz
  - 5 moniteurs - 2x DP + 2x HDMI + 1x HDMI \*\* - jusqu'à 5x 4K/60Hz
- 3x USB-A 3.2 Gen 2 (10Gbps)
- 2x USB-C 3.2 Gen 2 (10Gbps) jusqu'à 15W d'alimentation (5V 3A) \*
- 1x RJ-45 2.5Gbps Ethernet port
- 1x connecteur combo 3,5 mm
- 1x entrée d'alimentation (DC 20V/6,5A, 130W)
- Indicateur LED
- Bouton ON/OFF pour allumer et éteindre la station d'accueil
- Prise en charge du verrou Kensington
- Support de montage VESA
- Câble USB-C vers USB-C/USB-A (100 cm)
- OS : Windows 10/11, macOS 11 ou version ultérieure, Android 5 ou version ultérieure, Chrome OS R51 ou version ultérieure, Linux Ubuntu
- Installation facile du pilote ([Windows](#), [macOS](#), [Ubuntu](#), [Android \(lien externe\)](#))
- Dimensions du produit : 245 x 98 x 37 mm
- Poids du produit : 495 g
- Dimensions de l'emballage : 259 x 142 x 89 mm
- Poids de l'emballage : 1280 g

### Configuration matérielle requise :

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

### Exigences Power Delivery :

- 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 USB-C :

- Appareils dotés d'un port USB-C libre avec prise en charge du « mode alternatif DisplayPort » ou Thunderbolt™ 3/4, USB4.

## Systeme d'exploitation :

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

Si la station d'accueil est connectée via USB 3.0, le chargement des ordinateurs portables et des tablettes n'est pas pris en charge \* Le chargement des appareils externes n'est pris en charge que lorsque la station d'accueil est connectée à un appareil hébergé. \*\* Le transfert vidéo via les ports USB-C MFDP n'est possible que lorsque la station d'accueil est connectée à des ordinateurs portables dotés de ports Thunderbolt 3/4 TM, USB4 ou USB-C (compatible vidéo). Si la station d'accueil est connectée à l'USB-A, seuls les ports DP et HDMI 1 à 4 seront disponibles, soit un maximum de 4 moniteurs.

## LES SPÉCIFICATIONS

NUMÉRO DE PIECE I-TEC	DESCRIPTION DU PRODUIT ET EAN
CA5MONITORDOCKPD	i-tec Universal 5x 4K/60Hz Display Docking Station + Power Delivery 100W EAN: 8595611707001
CA5MONITORDOCKPDUK	i-tec Universal 5x 4K/60Hz Display Docking Station + Power Delivery 100W EAN: 8595611707018

### 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

Matériel	ABS
Dimensions du produit	245 x 98 x 37 mm
Poids du produit (hors emballage)	495 g

Dimensions du paquet	259 x 142 x 89 mm
Poids du produit (y compris emballage)	1280 g

## Service Apres-Vente

Période de garantie	2 Années
Support Technique	Durée de vie

## Contenu de l'emballage

- Produit
- Câbles de connexion Câble USB-C vers USB-C/USB-A (100 cm)
- Manuel
- Adaptateur d'alimentation (20V/6.5A)

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 04/11/2024 18:01:35