

i-tec USB4 Metal Docking station Dual 4K HDMI DP with Power Delivery 80 W + i-tec Universal Charger 112 W

i-tec USB4 Metal Docking station Dual 4K
HDMI DP with Power Delivery 80 W + i-
tec Universal Charger 112 W



DESCRIPTION DU PRODUIT

Ce produit est un ensemble de produits comprenant une [station d'accueil](#) et un adaptateur de [charge universel](#). En achetant ce kit, vous bénéficiez d'une solution complète qui vous permet de connecter facilement vos accessoires préférés, notamment le réseau local et les écrans externes, ainsi que de recharger facilement et commodément vos appareils (y compris votre ordinateur portable ou votre tablette).

STATION D'ACCUEIL

La dernière génération de la technologie USB, la plus rapide, est enfin arrivée. La station d'accueil USB la plus puissante, transfert de données ultra-rapide et prise en charge d'une résolution allant jusqu'à 8K*.

Qualité d'image cristalline, Internet rapide et possibilité de transférer des données à des vitesses supérieures à 1 Go par seconde, même en utilisant plusieurs ports USB simultanément. Vous pouvez aussi, bien sûr, brancher vos écouteurs ou votre système audio et charger votre ordinateur portable (80W), le tout en utilisant un seul câble.

Grâce au protocole DP 1.4 intégré, vous pouvez connecter cette station d'accueil à un moniteur d'une résolution allant jusqu'à 8K (7680 x 4320)* avec une fréquence de rafraîchissement de 30 Hz, ce qui équivaut à la résolution de quatre moniteurs, chacun en résolution 4K. Cela en fait la solution idéale pour les graphistes, les analystes, les développeurs, les monteurs de films ou les amateurs et passionnés de vidéo haute définition.

La technologie USB4 étant rétrocompatible, vous pouvez connecter cette station d'accueil non seulement aux ordinateurs portables et aux tablettes dotés de l'USB4, mais aussi au Thunderbolt™ 3/4 et à l'USB-C (qui doit prendre en charge le transfert vidéo). Cela fait du dock une solution idéale et flexible pour les entreprises et les utilisateurs qui exploitent des ordinateurs portables et des tablettes avec des ports différents.

* La résolution 8K doit être prise en charge par l'ordinateur portable ou la tablette connectés. Remarque : macOS ne prend en charge qu'un seul moniteur externe.

ADAPTATEUR DE CHARGE UNIVERSEL

Cet adaptateur d'alimentation universel USB-C d'une puissance maximale de 112 W constitue un excellent choix pour alimenter tout ordinateur portable ou autre appareil doté d'un connecteur USB-C prenant en charge la fonction USB-C Power Delivery avec une puissance maximale requise de 100 W. Un autre avantage de cet adaptateur est la sortie USB-A supplémentaire (5V, max. 2,4A), qui peut facilement être utilisée pour alimenter la plupart des appareils avec charge USB (par exemple, les lecteurs MP3, les mains libres Bluetooth, les cadres numériques, la plupart des téléphones mobiles Android, l'iPhone d'Apple, l'iPad, l'iPod, la navigation, etc.) L'adaptateur d'alimentation est léger et facile à transporter ; il dispose d'une protection intelligente contre les surintensités, les surtensions, les courts-circuits et les surchauffes.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

STATION D'ACCUEIL

- 1x port USB4 pour la connexion à un appareil compatible
- Technologie de la station d'accueil : USB4
- Power delivery : 80 W
- Ports vidéo :
 - 1x HDMI
 - 1x DisplayPort
- Résolution :
- **Périphérique hôte USB4/Thunderbolt™ 4 avec prise en charge DisplayPort 1.4 :**
 - 1 moniteur - 1x HDMI ou DP → jusqu'à 8K/30Hz*.
 - 1 moniteur - 1x HDMI ou DP → jusqu'à 4K/144Hz ou 1440p/240Hz ou 1080p/360Hz
 - 2 moniteurs - HDMI + DP → jusqu'à 2x 4K/60Hz
 - 2 moniteurs - HDMI + DP → jusqu'à 2x 1440p/144Hz
- **Périphérique hôte USB-C/Thunderbolt™ 3 avec DisplayPort 1.4 avec prise en charge de DSC :**
 - 1 moniteur - 1x HDMI ou DP → jusqu'à 5K/60Hz (bylo zde 5K)
 - 1 moniteur - 1x HDMI ou DP → jusqu'à 4K/144Hz ou 1440p/240Hz ou 1080p/360Hz
 - 2 moniteurs - HDMI + DP → jusqu'à 2x 4K/60Hz
 - 2 moniteurs - HDMI + DP → jusqu'à 2x 1440p/144Hz
- **Périphérique hôte USB-C/Thunderbolt™ 3 avec prise en charge de DisplayPort 1.4 :**
 - 1 moniteur - 1x HDMI ou DP → jusqu'à 4K/60Hz
 - 2 moniteurs - HDMI + DP → jusqu'à 2x 1440p/60Hz ou 2x 1440p/144Hz
- **Périphérique hôte USB-C/Thunderbolt™ 3 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 - HDMI + DP → jusqu'à 2x 1080p/60Hz
- 1 port USB-C 3.2 Gen. 2 (données uniquement)
- 3x port USB-A 3.2 Gen. 2 avec support de charge rapide (BC 1.2)
- 3x USB 2.0
- 1x port Ethernet GLAN RJ-45 (ASIX AX88179)
- 1x SD / microSD slot
- 1 prise combo audio de 3,5 mm
- Clonage de l'adresse MAC : Oui (en utilisant le logiciel [i-tec Docker Pro](#))
- WOL : S1, S2, S3
- Indication par LED
- Câble USB4 (80 cm)
- OS : Windows 10/11, macOS, Linux et iPadOS avec les dernières mises à jour

ADAPTATEUR DE CHARGE UNIVERSEL

- L'adaptateur d'alimentation universel 112W USB-C pour l'alimentation des ordinateurs portables, tablettes tactiles, téléphones intelligents et d'autres périphériques qui disposent d'un port USB-C de

recharge

- Tension d'entrée AC 100-240V, 50-60Hz, max. 2.3A
- Rendement de sortie (max.) : 112 W
- L'efficacité : dépassant 86 %
- Tension de sortie USB-C : DC 5V / 9V / 12V / 15V / 19V / 20V
- Courant de sortie USB-C : max. 5A
- Rendement de sortie USB-C: (max.) 100W
- Tension de sortie USB-A : DC 5V
- Courant de sortie USB-A : max. 2.4A
- Rendement de sortie USB-A: (max.) 12W
- Protection contre : surintensités de courant, contre surtensions, ainsi que contre court-circuit et surchauffe.
- Température pour fonctionnement : 0 °C – 40 °C
- Humidité relative : 10% - 100%
- Dimensions du produit : 143 x 65 x 34 mm
- Poids du produit : 356 g

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 et Linux avec les dernières mises à jour.

* La résolution 8K doit être prise en charge par l'ordinateur portable ou la tablette connectés.

iPadOS, Android ne prennent pas en charge la technologie de transfert vidéo multi-écrans, ni l'option d'écran étendu. Cela signifie que lorsqu'il est connecté à un moniteur externe, seul un écran miroir s'affiche. (Non valable pour les androides avec les add-ons DEX et Easy Projection)

SPÉCIFICATION

Numéro de pièce i-tec	Description du produit et EAN
USB4DUALDOCK100W	i-tec USB4 Metal Docking station Dual 4K HDMI DP with Power Delivery 80 W + i-tec Universal Charger 112 W EAN: 8595611705717
USB4DUALDOCK100WUK	i-tec USB4 Metal Docking station Dual 4K HDMI DP with Power Delivery 80 W + i-tec Universal Charger 112 W EAN: 8595611705724
Matériel	
Type de concentrateur	USB4, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, USB-C

Ports - interfaces	
Configuration requise	
Logiciel d'exploitation	Windows 10/11 macOS X Linux
Caractéristiques physiques	
Couleur	black
Matériel	Aluminium
Dimensions du produit	69 x 128 x 48 mm
Poids du produit (hors emballage)	314 g
Poids du produit (y compris emballage)	
Dimensions du paquet	
Service Apres-Vente	
Période de garantie	2 Années
Support Technique	Durée de vie
Contenu de l'emballage	
Produit	
Câble de connexion USB4 (80 cm)	
Chargeur	
Câble 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 a changement sans préavis.

Mise a jour 21.4.2023