

## i-tec USB-C Charging Metal HUB 5port with USB-C video 8K + Power Delivery 85W



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Les appareils USB-C modernes méritent mieux qu'un simple port à fonction unique. Que vous travailliez avec des fichiers volumineux, que vous montiez des vidéos haute résolution ou que vous ayez simplement besoin d'une recharge rapide et d'une connectivité fluide pour vos périphériques, ce hub USB-C haut de gamme offre des performances élevées dans un format compact. Équipé d'un câble USB-C intégré de 30 cm, le hub se connecte facilement à votre ordinateur portable, tablette ou smartphone et étend instantanément ses capacités. Profitez d'une sortie vidéo époustouflante jusqu'à 8K/30 Hz ou 4K/144 Hz grâce à la prise en charge du mode alternatif DisplayPort. Le hub est également entièrement compatible avec les technologies G-Sync et FreeSync pour des images fluides et sans déchirement. L'accès rapide aux données est garanti grâce aux ports USB-C 3.2 Gen 1 et Gen 2 offrant des vitesses allant jusqu'à 10 Gbit/s. Vous bénéficiez également d'une charge rapide : connectez une source d'alimentation PD de 100 W et votre appareil bénéficie d'une puissance de transfert allant jusqu'à 85 W, tandis que le hub fonctionne efficacement avec une consommation interne de 15 W. Conçu pour les professionnels qui exigent performances, portabilité et polyvalence, ce hub USB-C est idéal pour une utilisation à domicile ou au bureau. Il est entièrement compatible avec Windows, macOS, iPadOS, Android, ChromeOS et Linux. Aucun pilote n'est nécessaire. Il suffit de le brancher pour l'utiliser.

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- 1 câble USB-C intégré pour la connexion d'appareils (30 cm)
- Technologie HUB : USB-C
- Port vidéo USB-C :
  - Sortie vidéo (jusqu'à 8K/30 Hz ou 4K/144 Hz)

- Transfert de données 3.2 Gen 2 (10 Gbps)
- 1 entrée USB-C PD 100 W / Données 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
- Alimentation : jusqu'à 85 W
  - Consommation électrique interne : 15 W
  - Lorsque vous utilisez une source d'alimentation de 100 W, 85 W sont disponibles pour le chargement
- 1x USB-C 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
- 2x USB-C 3.2 Gen 2 (10 Gbps)
- Compatible avec G-Sync / Freesync
- Compatibilité OS : Windows 10 / 11, macOS, iPadOS, Android, ChromeOS, Linux
- Dimensions du produit : 115 × 30 × 21 mm
- Poids du produit : 68 g

## Configuration matérielle requise :

- Appareil avec port USB-C, USB4 ou Thunderbolt™ 3,4 et 5 libre

## Exigences en matière d'alimentation :

- Appareil doté d'un port USB-C, USB4 ou Thunderbolt™ 3,4 et 5 libre et prenant en charge l'alimentation électrique

## Exigences en matière de sortie vidéo :

- Appareil doté d'un port USB-C ou USB4 libre prenant en charge le mode alternatif DisplayPort ou d'un port Thunderbolt™ 3/4/5.

## Système d'exploitation :

- Windows 10 / 11, macOS, Android, iPadOS, ChromeOS, Linux

## LES SPÉCIFICATIONS

NUMÉRO DE PIÈCE I-TEC	DESCRIPTION DU PRODUIT ET EAN
C31HUBMETAL8KPDPRO	i-tec USB-C Charging Metal HUB 5port with USB-C video 8K + Power Delivery 85W EAN: 8595611707346



# i-tec USB-C Charging Metal HUB 5port with USB-C video 8K + Power Delivery 85W

## Matériel

Type de concentrateur USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, Thunderbolt-5, 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 115 × 30 × 21 mm

Poids du produit (hors emballage) 68g

## Service Apres-Vente

Période de garantie 2 Années

Support Technique Durée de vie

## Contenu de l'emballage

- Produit
- Démarrage rapide

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 06/08/2025 17:00:50