

i-tec USB-C Metal Nano 3x Display (DP, HDMI and VGA) Docking Station + Power Delivery 100 W



DESCRIPTION DU PRODUIT

Une station d'accueil USB-C compacte mais puissante qui étend votre ordinateur portable ou tablette grâce à une large gamme de ports, y compris la prise en charge de jusqu'à trois moniteurs externes*. Il suffit de la connecter via le câble USB-C intégré pour accéder instantanément à des ports USB haut débit, à l'Ethernet Gigabit et à un espace de travail multi-écrans – sans installation de pilotes.

La station d'accueil offre une combinaison de ports HDMI, DisplayPort et VGA, facilitant la connexion d'écrans modernes comme plus anciens. Elle prend en charge jusqu'à 4K/60 Hz avec un seul moniteur, ou plusieurs écrans simultanément (jusqu'à 3x 1080p). Une solution idéale pour les environnements de bureau, le télétravail et les espaces de travail flexibles.

L'alimentation via USB-C jusqu'à 100 W** est également prise en charge, vous permettant d'alimenter et de recharger votre ordinateur portable ou tablette en même temps – le tout via un seul câble.

Le boîtier robuste garantit une fiabilité pour une utilisation quotidienne ainsi qu'en déplacement. Le câble intégré de 30 cm offre une flexibilité suffisante pour une connexion confortable, même lorsque le port USB-C est difficile d'accès.

La station d'accueil est compatible avec une large gamme d'appareils, notamment les ordinateurs portables et tablettes équipés d'interfaces USB-C, USB4 ou Thunderbolt™.

Caractéristiques principales :

- Connexion de jusqu'à trois moniteurs externes

- Sorties HDMI, DisplayPort et VGA pour une compatibilité maximale
- Jusqu'à 4K/60 Hz (moniteur unique), jusqu'à 3x 1080p avec plusieurs écrans*
- 4x USB-A + 1x USB-C (5 Gbit/s) pour les périphériques
- Ethernet Gigabit (RJ-45) pour une connexion réseau stable
- Power Delivery jusqu'à 100 W**
- Câble USB-C intégré (30 cm)
- Plug & Play – aucune installation de pilote requise
- Compatible avec Windows, macOS, Linux, Android, iPadOS et ChromeOS

* macOS ne prend pas en charge le Multi Stream Transport (MST), ce qui signifie que plusieurs moniteurs connectés afficheront la même image.

** La puissance maximale du Power Delivery dépend des capacités de l'appareil connecté.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Câble USB-C intégré de 30 cm pour la connexion à l'appareil
- Technologie de station d'accueil : USB-C (MST)
- Power Delivery : jusqu'à 100 W
- Consommation électrique interne : 10–15 W
- Ports vidéo :
 - 1x HDMI 2.0
 - 1x DisplayPort 1.2
 - 1x VGA
- Résolution :
- Moniteur unique :
 - 1x HDMI ou DP → jusqu'à 4K/60 Hz ou 1440p/144 Hz
 - 1x VGA → jusqu'à 1080p/60 Hz
- Double moniteur :
 - 1x HDMI + 1x DP → jusqu'à 2x 4K/30 Hz**/*
 - 1x HDMI ou 1x DP + 1x VGA → jusqu'à 2x 1080p/60 Hz**/*
- Triple moniteur :
 - 1x HDMI + 1x DP + 1x VGA → jusqu'à 3x 1080p/60 Hz**/*
- 1x USB-C 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s)
- 1x USB-C (Power Delivery uniquement, jusqu'à 100 W)

- 4× USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s)
- 1× Ethernet Gigabit RJ-45 (Realtek 8153E)
- Indicateur LED
- Systèmes d'exploitation : Windows 10/11, macOS, Linux, Android, ChromeOS, iPadOS
- Dimensions du produit : 127 × 60 × 18 mm
- Poids du produit : 112 g

Configuration matérielle requise :

- Appareil doté d'un port USB-C, USB4 ou Thunderbolt™ 3/4/5 disponible

Exigences Power Delivery :

- Appareil doté d'un port USB-C, USB4 ou Thunderbolt™ 3/4/5 compatible Power Delivery

Exigences de sortie vidéo :

- Appareil doté d'un port USB-C ou USB4 compatible DisplayPort Alt Mode, ou Thunderbolt™ 3/4/5

Système d'exploitation :

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

* macOS ne prend pas en charge le Multi Stream Transport (MST). Lorsque plusieurs moniteurs sont connectés, ils affichent la même image (duplication).

** iPadOS et Android ne prennent pas en charge l'affichage multi-écrans ni le mode bureau étendu. Les écrans externes dupliquent l'affichage (sauf pour les appareils compatibles DeX ou Easy Projection).

*** Lorsqu'un écran VGA est connecté, la résolution maximale de tous les moniteurs est limitée à 1080p/60 Hz.

Remarque : Lorsqu'elle est connectée à un appareil Android, la station d'accueil fonctionne uniquement avec un adaptateur secteur externe (adaptateur non inclus).

LES SPÉCIFICATIONS

NUMÉRO DE PIÈCE I-TEC	DESCRIPTION DU PRODUIT ET EAN
C31NANOTRIDOCKPD	i-tec USB-C Metal Nano 3x Display (DP, HDMI and VGA) Docking Station + Power Delivery 100 W EAN: 8595611707865

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

Matériel Aluminium
Dimensions du produit 127 × 60 × 18 mm
Poids du produit (hors emballage) 112 g

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 a changement sans préavis.

Mise a jour 31/03/2026 14:55:23