

## i-tec USB-C Metal Nano Dock HDMI/VGA with LAN + Charger 112W

i-tec USB-C Metal Nano Dock HDMI/VGA  
with LAN + Charger 112W



### DESCRIZIONE PRODOTTO

Questo prodotto è un kit, che include una [docking station](#) e un [alimentatore di ricarica universale](#). Con l'acquisto di kit ottenete una soluzione completa, che Vi consentirà di collegare facilmente i Vostri accessori preferiti, inclusi quelli per le reti LAN ed i monitor esterni, nonché di ricaricare facilmente e comodamente i Vostri dispositivi (incluso il proprio notebook o tablet).

#### [STAZIONI DI DOCKING](#)

Una piccola docking station USB-C in metallo capace di collegare un monitor esterno o un proiettore per mezzo della porta HDMI o VGA. Basta semplicemente collegare il vostro notebook o tablet (non è necessario installare i driver) e avrete una rapida trasmissione dati via USB, un collegamento a Internet attraverso la porta LAN con la possibilità di collegare le vostre cuffie e il microfono. Naturalmente il dispositivo supporta l'alimentazione del vostro notebook, fino a 100 W, questo significa che potrete caricare i vostri notebook e tablet che supportano l'alimentazione tramite USB-C (USB-C Power Delivery). La struttura in alluminio levigato garantisce una resistenza adeguata della docking station anche quando si viaggia spesso. Il cavo USB-C integrato è sufficientemente lungo per un collegamento comodo anche quando la porta USB-C si trova nella parte superiore del telaio del display (come avviene di solito nei notebook/tablet ibridi). La docking station è pienamente compatibile con i notebook e i tablet muniti di una porta Thunderbolt 3.

- Potete collegare con facilità un monitor esterno di risoluzione fino a 4K/30 Hz
- Power delivery: fino a 100 W
- Dispone di porte HDMI e una porta VGA (entrambi i connettori possono essere collegati contemporaneamente; in questo caso su entrambi i monitor compare la stessa immagine)
- 3 porte USB 3 e 1 porta USB-C vi consentiranno di collegare con facilità i vostri dispositivi e periferiche USB.
- Lo slot SD e microSD tornerà comodo soprattutto ai proprietari di smartphone e macchine fotografiche digitali
- L'Ethernet RJ-45 gigabit consente una connessione affidabile, solida e ad alta velocità con supporto delle velocità di 10/100/1000 Mbps
- Jack combinato per audio e microfono sul pannello frontale
- Supporta Windows 10, macOS, Android, Chrome OS e Linux

## **ADATTATORE DI ALIMENTAZIONE UNIVERSALE**

Comprare questo adattatore di alimentazione universale USB-C con potenza di 112 W è una scelta giusta per poter alimentare quasi tutti i notebook e altri dispositivi che supportano la funzione Power Delivery, sono dotati di connettore USB-C e richiedono la potenza massima assorbita di 100 W. Il valore di tensione della porta USB Power Delivery 2.0 v 1.2 con la corrente massima di 5 A viene impostato automaticamente nei seguenti profili: 5 V / 9 V / 12 V / 15 V / 19 V / 20 V. Un altro aspetto positivo di questo adattatore è un'altra uscita USB-A di 5 V, mass. 2.4 A, che può essere usata semplicemente per alimentare la maggioranza dei dispositivi dotati di porta di ricarica USB (ad es. lettori MP3, Bluetooth hands-free, involucri digitali, la maggioranza di cellulari Android, Apple iPhone, iPad, iPod, navigatori, ecc.). Questo adattatore di alimentazione universale è leggero, quindi, facilmente trasportabile ed è dotato di protezione da sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento e corto circuito.

## **CARATTERISTICHE PRODOTTO**

### **STAZIONI DI DOCKING**

- 1 cavo USB-C integrato per collegare il dispositivo (20 cm)
- Tecnologia di stazione dock: [USB-C](#)
- Power Delivery: 100 W
- Porte video: 1 porta VGA, 1 porta HDMI
- [Risoluzione:](#)
  - **Dispositivo host con supporto DisplayPort 1.2:**
  - 1 monitor - 1x HDMI → fino a 4K/30Hz
  - 1 monitor - 1x HDMI → fino a 1080p/120Hz
  - 1 monitor - 1x VGA → fino a 1080p/60Hz
- 1 porta USB-C gen. 1 (solo per i dati)
- 1 porta USB-C PD (solo power delivery)
- 3 porte USB 3.1 gen. 1
- 1 porta Ethernet GLAN RJ-45 (Realtek RTL8153)
- 1 porta 3,5mm Combo Audio
- 1 slot SD / microSD
- Indicatore LED
- OS: Windows 10/11, macOS\*, iPadOS\*\*, Android\*\*, Chrome OS e Linux con gli ultimi aggiornamenti
- Dimensioni del prodotto: 115 x 60 x 18 mm
- Peso del prodotto: 100 g
- Dimensioni confezione: 191 x 97 x 23 mm
- Peso confezione: 134 g

### **Requisiti hardware:**

- Dispositivo con porta libera USB-C, USB4 o Thunderbolt™ 3/4

### **Requisiti per la funzione Power Delivery:**

- Dispositivo con una porta USB-C, USB4 o Thunderbolt™ 3/4 libera con supporto Power Delivery

### **Requisiti per l'uscita video:**

- Dispositivo con una porta USB-C o USB4 libera con supporto DisplayPort Alternate Mode o una porta Thunderbolt™ 3/4

### **Sistema operativo:**

- Windows 10 / 11, macOS\*, iPadOS\*\*, Android\*\*, Chrome OS e Linux con gli ultimi aggiornamenti.

\*\* iPadOS e Android non supportano la tecnologia di trasferimento video multischermo, né l'opzione schermo esteso. Ciò significa che quando si è collegati a un monitor esterno, verrà visualizzato solo lo schermo specchiato. (Non valido per gli androidi con estensione DEX e Easy Projection)

## ADATTATORE DI ALIMENTAZIONE

- Adattatore di alimentazione universale a 112 W USB-C per ricaricare notebook, tablet, smartphone e altri dispositivi dotati di porta di alimentazione USB-C
- Tensione d'ingresso AC 100/240 V, 50/60 Hz, mass. 1.3 A
- Potenza d'uscita (mass.): 112 W
- Rendimento: più dell'86%
- Tensioni d'uscita porta USB-C: 5 V / 9 V / 12 V / 15 V / 19 V / 20 V DC
- Corrente d'uscita porta USB-C: mass. 5 A
- Potenza d'uscita USB-C (mass.): 100 W
- Tensione d'uscita porta USB-A: 5 V DC
- Corrente d'uscita porta USB-A: mass. 2.4 A
- Potenza d'uscita USB-A (mass.): 12 W
- Protezioni installate: sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento e corto circuito
- Temperatura d'esercizio: 0-40 °C
- Umidità relativa: 10-100%
- Dimensioni prodotto: 143 x 65 x 34 mm
- Peso prodotto: 356 g
- Dimensioni confezione: 198 x 157 x 45 mm
- Peso confezione: 540 g

## SPECIFICAZIONI

Numero prodotto i-tec	Descrizione prodotto & EAN
C31NANOVGA112W	i-tec USB-C Metal Nano Dock HDMI/VGA with LAN + Charger 112W EAN: 8595611705441
C31NANOVGA112WUK	i-tec USB-C Metal Nano Dock HDMI/VGA with LAN + Charger 112W EAN: 8595611705458
Hardware	
Tipo bus	USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4
Porte	
Requisiti di sistema	
Sistema operativo	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - installazione automatica degli strumenti dal sistema operativo. Altri sistemi operativi - installazione manuale degli strumenti. Il firmware viene aggiornato automaticamente.
Altre caratteristiche	
Colore	grey
Materiale	Aluminium
Dimensioni prodotto (LxPxA)	
Peso prodotto (senza imballo)	

Peso prodotto (con imballo)	
Dimensioni imballo (LxPxA)	
<b>Assistenza tecnica</b>	
Durata della garanzia	2 anni
Supporto tecnico	a vita
<b>Contenuto confezione</b>	
docking station i-tec USB-C con cavo (20 cm)	
Manuale Quick Start	
1 Adattatore universale di 112 W	
Cavo (150 cm)	
1 Libretto d'uso	

Per ulteriori informazioni sull'impostazione del prodotto e per le risposte alle domande frequenti consultare il nostro web [i-tec.pro](https://www.i-tec.pro). Le specificazioni del prodotto possono cambiare senza alcun previo avvertimento.

Aggiornato 13.2.2023