

## i-tec USB-C Metal Nano 3x Display Docking Station + Power Delivery 100 W

i-tec USB-C Metal Nano 3x Display  
Docking Station + Power Delivery 100 W



### DESCRIZIONE PRODOTTO

Una piccola docking station USB-C in metallo capace di collegare fino a tre monitor esterni\*. 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.

- Collegate fino a tre monitor esterni
- Power Delivery: fino a 100 W
- Sono disponibili due porte DisplayPort e una porta HDMI
- 2 porte USB 3.0, 2 porte USB 2.0 e 1 porta USB-C vi consentiranno di collegare con facilità i vostri dispositivi e periferiche USB.
- L'Ethernet RJ-45 gigabit consente una connessione affidabile, solida e ad alta velocità con supporto delle velocità 10/100/1000 Mbps
- Jack combinato per audio e microfono sul pannello frontale
- Supporta Windows 10, macOS, Android, Chrome OS e Linux

\* Si prega di tener conto del fatto che la possibilità di collegare tre monitor esterni dipende dalla scheda grafica del vostro notebook, anche se la maggior parte delle attuali schede grafiche (comprese le schede integrate Intel) può farlo. In ogni caso per l'uscita video verso tre monitor il vostro notebook deve essere chiuso. Nota: il sistema operativo macOS non supporta la tecnologia della trasmissione video multi-schermo Multi Stream Transport (MST), ciò significa che in caso di connessione a un macOS su tutti gli schermi verrà proiettata la stessa immagine.

### CARATTERISTICHE PRODOTTO

- 1 cavo USB-C integrato per collegare il dispositivo (22 cm)
- Tecnologia di stazione dock: [USB-C \(MST\)](#)
- Power Delivery: 100 W
- Porte video: 2 porte DisplayPort ([Supporto di DP++](#)), 1 porta HDMI
- [Risoluzione:](#)
- **Dispositivo host con supporto DisplayPort 1.2:**
  - 1 monitor - 1x HDMI o DP → fino a 4K/30Hz
  - 1 monitor - 1x HDMI o DP → fino a 1080p/120Hz
  - 2 monitor - 1x DP + 1x HDMI → fino a 2x 1080p/60Hz\*
  - 2 monitor - 2x DP → fino a 2x 1080p/60Hz\*
  - 3 monitor - 1x HDMI + 1x DP + 1x DP → fino a 1x 1080p/60Hz + fino a 2x 720p/60Hz\*
- **Dispositivo host con supporto DisplayPort 1.4:**
  - 1 monitor - 1x HDMI → fino a 4K/60Hz
  - 1 monitor - 1x DP → fino a 4K/60Hz
  - 2 monitor - 1x DP + 1x HDMI → fino a 2x 1440p/60Hz\*
  - 2 monitor - 1x DP + 1x HDMI → fino a 2x 4K/30Hz\*
  - 2 monitor - 2x DP → fino a 2x 4K/30Hz\*
  - 3 monitor - 1x HDMI + 1x DP + 1x DP → fino a 3x 1080p/60Hz\*
- **Dispositivo host con DisplayPort 1.4 con supporto DSC:**
  - 1 monitor - 1x HDMI → fino a 4K/60Hz
  - 1 monitor - 1x DP → fino a 5K/60Hz
  - 1 monitor - 1x HDMI → fino a 1440p/144Hz o 1080p/240Hz
  - 1 monitor - 1x DP → fino a 4K/144Hz o 1440p/240Hz o 1080p/360Hz
  - 2 monitor - 1x DP + 1x HDMI → fino a 2x 4K/60Hz\*
  - 2 monitor - 1x DP + 1x HDMI → fino a 2x 1440p/144Hz\*
  - 3 monitor - 1x HDMI + 1x DP + 1x DP → fino a 3x 4K/30Hz\*
- 1 porta USB-C gen. (solo per i dati)
- 1 porta USB-C PD (solo power delivery)
- 2 porte USB 3.1 gen. 1
- 2 porte USB 2.0
- 1 porta Ethernet GLAN RJ-45 (Realtek RTL8153)
- 1 porta 3,5mm Combo Audio
- Indicatore LED
- OS: Windows 10/11, macOS\*, iPadOS\*\*, Android\*\*, Chrome OS e Linux con gli ultimi aggiornamenti
- Dimensioni del prodotto: 127 x 60 x 19 mm
- Peso del prodotto: 110 g
- Dimensioni confezione: 191 x 97 x 23 mm
- Peso confezione: 147 g

#### Requisiti hardware:

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

#### Requisiti Power Delivery:

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

#### Requisiti di uscita video:

- Dispositivo con una porta USB-C o USB4 libera con supporto per la modalità alternativa DisplayPort o una porta Thunderbolt™ 3/4

#### Sistema operativo:

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

\* macOS non supporta la tecnologia Multi Stream Transport (MST). Collegando due monitor alla stazione su macOS, entrambi i monitor mostreranno la stessa immagine.

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

## SPECIFICAZIONI

Numero prodotto i-tec	Descrizione prodotto & EAN
C31NANODOCKPROPD	i-tec USB-C Metal Nano 3x Display Docking Station + Power Delivery 100 W EAN: 8595611703348
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
Altre caratteristiche	
Colore	grey
Materiale	Aluminium
Dimensioni prodotto (LxPxA)	127 x 60 x 19 mm
Peso prodotto (senza imballo)	110 g
Peso prodotto (con imballo)	147 g
Dimensioni imballo (LxPxA)	191 x 97 x 23 mm
Assistenza tecnica	
Durata della garanzia	2 anni
Supporto tecnico	a vita
Contenuto confezione	
docking station i-tec USB-C con cavo (22 cm)	
Manuale Quick Start	

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 specifiche del prodotto possono cambiare senza alcun previo avvertimento.

Aggiornato 13.2.2023