


<p><b>Usb-c triple 4k display docking</b></p>	 <p>The image shows a black rectangular docking station with various ports on top and bottom. On the top, there are ports for Ethernet, USB-A, USB-C, DisplayPort, and Thunderbolt. On the bottom, there are ports for USB-C, USB-A, and a Kensington lock. A legend on the left lists the ports: 2x USB-A (10Gbps), 1x USB-A (5Gbps), 2x USB-C (10Gbps), 2x USB-C (40Gbps), 1x Ethernet, 1x Kensington lock, 1x USB-A (10Gbps), 1x USB-C (10Gbps), 1x DisplayPort, 1x Thunderbolt. A small text box on the right says 'Una stazione docking ad alte prestazioni docking station per un massimo di 3 monitor contemporaneamente' with a '4K' icon and a '1 2 3' icon.</p>
Codice	CK315464
EAN	8595611706806
Marca	I-TEC
Part number	C31TRIPLEPDPRO2
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.038
Volume (cm <sup>3</sup> )	2126.25
<p>i-tec USB-C Triple Display Docking Station Gen 2 Pro + Power Delivery 100WUna docking station USB-C di nuova generazione ad alte prestazioni che supporta l'output fino a tre monitor esterni in alta risoluzione 4K. Il dock può essere utilizzato con quasi tutti i notebook dotati di porte USB-C, USB4 e Thunderbolt 3/4, supportando tutti i più comuni sistemi operativi attuali.</p> <p>L'abbondanza di porte USB (comprese quelle che supportano velocità Gen 2 fino a 10 Gbps), la connessione affidabile e veloce alla rete aziendale grazie alla porta LAN integrata e il supporto per l'installazione dietro il monitor rendono questa docking station il compagno ideale per i veri professionisti. Naturalmente, supporta la ricarica del laptop o del tablet, fino a 100 W.</p> <p>Possibilità di collegare 3 monitor esterni con risoluzioni fino a 4K*.Erogazione di potenza: fino a 100 W2 porte DisplayPort e 1 porta HDMI disponibili6 porte USB: 2x USB-C (10 Gbps e 4x USB-A (1x Gen 2 (10 Gbps) che supporta la ricarica rapida BC 1.2 e 3x Gen 1 (5 Gbps).Gigabit Ethernet RJ-45 offre una connettività Internet affidabile, robusta e ad alta velocità con supporto per velocità di 10/100/1000 Mbps.Jack combinato per audio e microfonoIl lucchetto Kensington fornisce una protezione antifurto, soprattutto negli uffici condivisi o nelle aree pubbliche.L'interruttore di alimentazione della docking station consente il massimo risparmio energeticoLa docking station supporta un supporto VESA per un'installazione verticale intelligente dietro un</p>	

monitor abilitato VESA Supporta Windows 10/11, macOS, iPadOS, Android, Chrome OS e Linux (con gli ultimi aggiornamenti)\* macOS non supporta il Multi Stream Transport (MST). Collegando due o più monitor a una stazione macOS, tutti i monitor visualizzeranno la stessa immagine.

SPECIFICHE	
Colore	nero
Tipo	docking station
Funzioni	espandere le porte di un notebook
Marca	I-TEC

SPECIFICHE	
Tipologia specifica	Docking station
Funzione	Espandere le porte di un notebook
Materiale	plastica (ABS)
Colore primario	nero
Switch Ethernet	Si
Lucchetto	Si
Ruote	No
Maniglia	No
Tecnologia di ricarica PowerShuttle	Si
Altre informazioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1x porta USB-C per il collegamento a un laptop con USB-C o Thunderbolt™ 3/4 (cavo USB-C da 100 cm incluso)</li> <li>• Tecnologia della docking station: <a href="#">USB-C (MST)</a></li> <li>• Consegna di energia: 100 W</li> <li>• Porte video: 2x DisplayPort, 1x HDMI</li> <li>• <a href="#">Risoluzione:</a></li> <li>• <b>Dispositivo host con supporto DisplayPort 1.2:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 1 monitor 1x DP o HDMI fino a 4K/30Hz</li> <li>◦ 1 monitor 1x DP o HDMI fino a 1080p/120Hz</li> <li>◦ 2 monitor 1x DP + 1x HDMI fino a 2x 1080p/60Hz*.</li> <li>◦ 2 monitor 2x DP fino a 2x 1080p/60Hz*.</li> <li>◦ 3 monitor 1x DP + 1x DP + 1x HDMI fino a 1x 1080p/60Hz + fino a 2x 720p/60Hz*.</li> </ul> </li> <li>• <b>Dispositivo host con supporto DisplayPort 1.4:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 1 monitor 1x DP o HDMI fino a 4K/60Hz</li> <li>◦ 2 monitor 1x DP + 1x HDMI fino a 2x 1440p/60Hz*</li> <li>◦ 2 monitor 1x DP + 1x HDMI fino a 2x 4K/30Hz*</li> <li>◦ 2 monitor 2x DP fino a 2x 4K/30Hz*</li> <li>◦ 3 monitor 1x DP + 1x DP + 1x HDMI fino a 3x 1080p/60Hz*</li> </ul> </li> <li>• <b>Dispositivo host con DisplayPort 1.4 con supporto DSC:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 1 monitor 1x DP o HDMI fino a 4K/60Hz</li> </ul> </li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 1 monitor 1x DP fino a 4K/144Hz o 1440p/240Hz o 1080p/360Hz</li> <li>◦ 1 monitor 1x HDMI fino a 1440p/144Hz o 1080p/240Hz</li> <li>◦ 2 monitor 1x DP + 1x HDMI fino a 2x 4K/60Hz*</li> <li>◦ 2 monitor 1x DP + 1x HDMI fino a 2x 1440p/144Hz*</li> <li>◦ 3 monitor 1x DP + 1x DP + 1x HDMI fino a 3x 4K/30Hz*</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2x USB-C 3.2 Gen2 (solo dati)</li> <li>• 3 porte USB 3.2 Gen1 (5 Gbps)</li> <li>• 1x USB 3.2 Gen2 (10 Gbps) con supporto di ricarica rapida (BC 1.2)</li> <li>• 1x porta Ethernet GLAN RJ-45 (Realtek RTL8153)</li> <li>• 1 connettore combinato audio da 3,5 mm</li> <li>• 1x ingresso per alimentazione (20V/6,5A)</li> <li>• Clonazione indirizzo MAC: sì (utilizzando il software <a href="#">i-tec Docker Pro</a>)</li> <li>• VOL: S1, S2, S3</li> <li>• Interruttore ON/OFF per l'accensione e lo spegnimento della docking station</li> <li>• Indicazione a LED</li> <li>• Supporto per il blocco Kensington</li> <li>• Supporto per il montaggio VESA</li> <li>• Cavo USB-C 3.2 Gen2 (100 cm)</li> <li>• Sistema operativo: Windows 10/11, macOS, Android, Chrome OS e Linux con gli ultimi aggiornamenti</li> </ul>
	m

## DIMENSIONI

Altezza	23 mm
Larghezza	82 mm
Profondità	212 mm
Peso	366 gr

## SPECIFICHE COMPATIBILITÀ

Marca Primaria	<p><b>Tecnologia della docking station:</b> <a href="#">USB-C (MST)</a></p> <p><b>REQUISITI DI SISTEMA</b></p> <p><b>Requisiti hardware:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dispositivo con porta libera USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4</li> </ul>
----------------	---

**Requisiti Power Delivery:**

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

**Requisiti di uscita video:**

- Dispositivi con porta USB-C o USB4 libera con supporto DisplayPort Alternate Mode o 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 a una stazione macOS, entrambi i monitor visualizzeranno la stessa immagine.

\*\* iPadOS e Android non supportano la tecnologia di trasporto multischermo o l'opzione schermo esteso. Ciò significa che quando è collegato a un monitor esterno, verrà visualizzato solo lo schermo specchiato. (Non valido per dispositivi Android con estensioni DEX e Easy Projection).

**SOLUZIONI**

Cablaggio Strutturato

Si