

Thunderbolt 4 quattro intell dock.


Codice	CK435422
EAN	8595611707711
Marca	I-TEC
Part number	TB4INTGDUAL4KPD
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.092
Volume (cm ³)	3982.5

Scoprite una tecnologia di docking rivoluzionaria. DOCKING STATION UNIVERSALE CON ALTE PRESTAZIONI. Progettata se si ha necessità anche per la **gestione remota completa**. Grazie alla porta LAN dedicata, gli amministratori IT possono controllare il dock da qualsiasi luogo*. Il software di gestione remota è disponibile come componente aggiuntivo opzionale e può essere acquistato in qualsiasi momento. Naturalmente, la docking station funziona con tutte le funzionalità anche senza di esso; l'unica limitazione è l'assenza delle funzioni di gestione remota. E soprattutto, la gestibilità funziona senza una connessione host: sono necessari solo l'alimentazione e la LAN. NOTA: il software è disponibile solo per computer Windows. Una docking station Thunderbolt 4 di nuova generazione ad alte prestazioni che offre un'uscita fino a due monitor 4K esterni o un singolo display 8K. Compatibile con praticamente tutti i notebook dotati di porte USB-C**, USB4 o Thunderbolt e supporta tutti i principali sistemi operativi. Con più porte USB (tra cui USB 3.2 Gen 2 con velocità fino a 10 Gbps), una porta Thunderbolt 4 che offre video 8K o trasferimento dati ultraveloce a 40 Gbps e una connessione LAN affidabile e ad alta velocità, questa docking station è la soluzione ideale per i professionisti più esigenti. Naturalmente, supporta anche un'alimentazione fino a 90 W per mantenere carico il notebook o il tablet. Collega un singolo display 8K o fino a due monitor esterni con risoluzioni fino a 4K** Erogazione di potenza fino a 90 W 2 porte DisplayPort e 1 porta Thunderbolt 4 disponibili

porte USB: 1 USB-A (10 Gbps, ricarica rapida BC 1.2), 2 USB-A (10 Gbps), 1 USB-A (2.0) e 1 USB-C (Gen 2, 10 Gbps) Gigabit Ethernet intelligente (RJ-45) offre una connettività affidabile e ad alta velocità con supporto 10/100/1000 Mbps e funzionalità di gestione remota senza interruzioni Jack audio/microfono combinato Lo slot per lucchetto Kensington offre protezione antifurto, ideale per uffici condivisi o aree pubbliche L interruttore di alimentazione sulla docking station consente il massimo risparmio energetico Supporta Windows 10/11, macOS, iPadOS, Android, ChromeOS e Linux (versioni più recenti)* A causa del funzionamento della tecnologia Thunderbolt , i-tec DockMate può gestire la docking station stessa (ad esempio accensione/spegnimento remoto, risparmio energetico programmato o aggiornamenti del firmware), ma non può controllare direttamente le singole porte come USB, LAN, audio o uscite video.** È supportato un solo monitor esterno quando collegato tramite una porta USB-C. Specifiche tecniche: 1 porta Thunderbolt 4 per il collegamento a un laptop **Gestione remota opzionale** **Caratteristiche principali***: **Riconoscimento automatico e semplice del dock all'interno dello stesso segmento LAN** **Visualizzazione chiara di tutte le docking station e del loro stato** **Installazione e aggiornamento remoto del firmware** **Opzione di spegnimento automatico del dock quando viene scollegato dall'host** **Il software è compatibile con tutti i computer con Windows 10/11.** Tecnologia docking station: Thunderbolt 4 + USB-C PD Alimentazione: 90 W Connessioni video: 2x DisplayPort, 1x TB4 (dati, video) **Risoluzione: Thunderbolt 3/4/5 o dispositivo host USB4 con supporto DisplayPort 1.4: 1 monitor: 1x DP o TB4 ? fino a 8K/30Hz** 1x DP o TB4 ? fino a 4K/144Hz o 1440p/240Hz o 1080p/360Hz 2 monitor: DP + TB4 o 2x DP ? fino a 2x 4K/60Hz DP + TB4 o 2x DP ? fino a 1440p/144 Hz** **Dispositivo host Thunderbolt 3 con supporto DisplayPort 1.2: 1 monitor: 1x DP o TB4 ? fino a 5K/60 Hz 1x DP o TB4 ? fino a 4K/144 Hz o 1440p/240 Hz o 1080p/360 Hz 2 monitor: DP + TB4 o 2x DP ? fino a 2x 4K/60 Hz DP + TB4 o 2x DP ? fino a 1440p/144 Hz** **Dispositivo host USB-C con supporto DisplayPort 1.4: 1 monitor: 1x DP o TB4 ? fino a 4K/60 Hz 1x DP o TB4 ? fino a 1440p/144 Hz** **Dispositivo host USB-C con supporto DisplayPort 1.2: 1 monitor: 1x DP o TB4 ? fino a 4K/30 Hz 1x DP o TB4 ? fino a 1080p/120 Hz** 1x USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbps) con funzione di ricarica rapida (BC 1.2) 2x USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbps) 1x USB-A 2.0 (480 Mbps) 1x USB-C 3.2 Gen2 (10 Gbps) 1 porta Ethernet RJ-45 da 1 Gbps 1 presa combinata da 3,5 mm 1 ingresso alimentazione (CC 20 V/6,75 A, 135 W) Indicatore LED Pulsante di accensione/spegnimento per attivare e disattivare la docking station Supporto per lucchetto Kensington Cavo Thunderbolt 4 (100 cm)

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

DIMENSIONI	
Altezza	250 mm
Larghezza	75 mm
Peso	295 gr
Profondità	30 mm
SPECIFICHE	
Colore primario	nero

Funzione	Espandere le porte di un notebook
Materiale	sintetico ABS
Tipologia specifica	Docking station
Altre informazioni	<p>Specifiche Tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 porta Thunderbolt 4 per il collegamento a un laptop • Gestione remota opzionale Caratteristiche principali*: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Riconoscimento automatico e semplice del dock all'interno dello stesso segmento LAN ◦ Visualizzazione chiara di tutte le docking station e del loro stato ◦ Installazione e aggiornamento remoto del firmware ◦ Opzione di spegnimento automatico del dock quando viene scollegato dall'host ◦ Il software è compatibile con tutti i computer con Windows 10/11. • Tecnologia docking station: Thunderbolt 4 + USB-C PD • Alimentazione: 90 W • Connessioni video: 2x DisplayPort, 1x TB4 (dati, video) • Risoluzione: • Thunderbolt 3/4/5 o dispositivo host USB4 con supporto DisplayPort 1.4: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 1 monitor: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 1x DP o TB4 fino a 8K/30Hz** ◦ 1x DP o TB4 fino a 4K/144Hz o 1440p/240Hz o 1080p/360Hz ◦ 2 monitor: <ul style="list-style-type: none"> ◦ DP + TB4 o 2x DP fino a 2x 4K/60Hz ◦ DP + TB4 o 2x DP fino a 1440p/144 Hz • Dispositivo host Thunderbolt 3 con supporto DisplayPort 1.2: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 1 monitor: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 1x DP o TB4 fino a 5K/60 Hz ◦ 1x DP o TB4 fino a 4K/144 Hz o 1440p/240 Hz o 1080p/360 Hz ◦ 2 monitor: <ul style="list-style-type: none"> ◦ DP + TB4 o 2x DP fino a 2x4K/60 Hz ◦ DP + TB4 o 2x DP fino a 1440p/144 Hz • Dispositivo host USB-C con supporto DisplayPort 1.4: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 1 monitor: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 1x DP o TB4 fino a 4K/60 Hz ◦ 1x DP o TB4 fino a 1440p/144 Hz • Dispositivo host USB-C con supporto DisplayPort 1.2: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 1 monitor: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 1x DP o TB4 fino a 4K/30 Hz ◦ 1x DP o TB4 fino a 1080p/120 Hz • 1x USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbps) con funzione di ricarica rapida (BC 1.2) • 2x USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbps) • 1x USB-A 2.0 (480 Mbps) • 1x USB-C 3.2 Gen2 (10 Gbps) • 1 porta Ethernet RJ-45 da 1 Gbps • 1 presa combinata da 3,5 mm

	<ul style="list-style-type: none"> • 1 ingresso alimentazione (CC 20 V/6,75 A, 135 W) • Indicatore LED • Pulsante di accensione/spengimento per attivare e disattivare la docking station • Supporto per lucchetto Kensington • Cavo Thunderbolt 4 (100 cm) • OS: Windows 10 / 11, macOS, Android**, iPadOS**, ChromeOS, Linux • Dimensioni del prodotto: 220 x 75 x 30 mm • Peso del prodotto: 295 g <p>m</p>
Lucchetto	Si
Order code	<p><u>Requisiti hardware:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo con una porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4/5 libera <p><u>Requisiti di alimentazione:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo con una porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4/5 libera che supporti Power Delivery <p><u>Requisiti di uscita video:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • dispositivo con una porta USB-C** o USB4 libera che supporti la modalità alternativa DisplayPort o una porta Thunderbolt 3/4/5 <p><u>Sistema operativo:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows 10 / 11, macOS, Android**, iPadOS**, ChromeOS, Linux
SPECIFICHE COMPATIBILITÀ	
Marca Primaria	<p><u>Requisiti hardware:</u> Dispositivo con una porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4/5 libera</p> <p><u>Requisiti di alimentazione:</u> Dispositivo con una porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4/5 libera che supporti Power Delivery</p> <p><u>Requisiti di uscita video:</u> dispositivo con una porta USB-C** o USB4 libera che</p>

supporti la modalità alternativa DisplayPort o una porta Thunderbolt 3/4/5

Sistema operativo:

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

* A causa del funzionamento della tecnologia Thunderbolt, i-tec DockMate può gestire autonomamente la docking station (ad es. accensione/spengimento remoto, modalità di risparmio energetico programmate o aggiornamenti del firmware), ma non può controllare direttamente singole porte come USB, LAN, audio o uscite video. ** iPadOS e Android non supportano la tecnologia per la trasmissione di immagini su più schermi o l'opzione per uno schermo esteso. Ciò significa che quando si collega un monitor esterno, viene visualizzato solo lo schermo duplicato. (Non si applica ai dispositivi Android con estensioni DEX e Easy Projection).