


Docking usb-c metal nano 3x display	
Codice	CK440415
EAN	8595611707865
Marca	I-TEC
Part number	C31NANOTRIDKPD
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.14
Volume (cm ³)	475

Una docking station USB-C compatta ma potente che espande il tuo laptop o tablet con un'ampia gamma di porte, incluso il supporto fino a tre monitor esterni*. Basta collegarla tramite il cavo USB-C integrato per ottenere immediatamente accesso a porte USB ad alta velocità, Ethernet Gigabit e a un ambiente di lavoro multi-monitor senza necessità di installare driver. La docking station offre una combinazione di HDMI, DisplayPort e VGA, rendendo semplice il collegamento sia di display moderni che legacy. Supporta fino a 4K/60 Hz con un singolo monitor oppure più schermi contemporaneamente (fino a 3x 1080p). Una soluzione ideale per uffici, postazioni di lavoro domestiche e ambienti di lavoro flessibili. È supportata anche l'alimentazione tramite USB-C fino a 100 W**, che consente di alimentare e ricaricare contemporaneamente il tuo laptop o tablet il tutto tramite un unico cavo. La struttura resistente garantisce affidabilità sia nell'uso quotidiano che in mobilità. Il cavo integrato da 30 cm offre sufficiente flessibilità per una connessione comoda, anche quando la porta USB-C non è facilmente accessibile. Caratteristiche principali: Collega fino a tre monitor esterni Uscite HDMI, DisplayPort e VGA per la massima compatibilità Fino a 4K/60 Hz (monitor singolo), fino a 3x 1080p con più schermi* 4x USB-A + 1x USB-C (5 Gbps) per periferiche Ethernet Gigabit (RJ-45) per una connessione di rete stabile Power Delivery fino a 100 W** Cavo USB-C integrato (30 cm) Plug & Play non è richiesta l

installazione di driver Compatibile con Windows, macOS, Linux, Android, iPadOS e ChromeOS * macOS non supporta Multi Stream Transport (MST), il che significa che più monitor collegati mostreranno la stessa immagine.** La potenza massima del Power Delivery dipende dalle capacità del dispositivo collegato. Specifiche tecniche Cavo USB-C integrato da 30 cm per il collegamento al dispositivo Tecnologia docking: USB-C (MST) Power Delivery: fino a 100 W Consumo energetico interno: 10 15 W Porte video: 1x HDMI 2.0 1x DisplayPort 1.2 1x VGA Risoluzione: Monitor singolo:

1x HDMI o DP ? fino a 4K/60 Hz o 1440p/144 Hz 1x VGA ? fino a 1080p/60 Hz Doppio monitor:

1x HDMI + 1x DP ? fino a 2x 4K/30 Hz**/** 1x HDMI o 1x DP + 1x VGA ? fino a 2x 1080p/60 Hz**/* Triplo monitor:

1x HDMI + 1x DP + 1x VGA ? fino a 3x 1080p/60 Hz**/** 1x USB-C 3.2 Gen 1 (5 Gbps) 1x USB-C (solo Power Delivery, fino a 100 W) 4x USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbps) 1x Ethernet Gigabit RJ-45 (Realtek 8153E) Indicatore LED Sistemi operativi: Windows 10/11, macOS, Linux, Android, ChromeOS, iPadOS Dimensioni del prodotto: 127 x 60 x 18 mm Peso del prodotto: 112 g

Requisiti hardware: Dispositivo con porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4/5 disponibile **Requisiti Power Delivery:** Dispositivo con porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4/5 compatibile con Power Delivery **Requisiti uscita video:** Dispositivo con porta USB-C o USB4 compatibile con DisplayPort Alt Mode, oppure Thunderbolt 3/4/5 **Sistema operativo:** Windows 10 / 11, macOS*, Android**, iPadOS**, ChromeOS, Linux * macOS non supporta Multi Stream Transport (MST). Quando sono collegati più monitor, verrà visualizzata la stessa immagine.** iPadOS e Android non supportano l'uscita video su più schermi né la modalità desktop estesa. I display esterni duplicano lo schermo (ad eccezione dei dispositivi compatibili con DeX o Easy Projection).*** Quando è collegato un display VGA, la risoluzione massima di tutti i monitor è limitata a 1080p/60 Hz. Nota: quando collegata a un dispositivo Android, la docking station funziona solo con un alimentatore esterno (non incluso). Alimentatore suggerito CHARGER-C100W

SPECIFICHE

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

DIMENSIONI

Altezza	60 mm
Larghezza	127 mm
Peso	112 gr
Profondità	18 mm

SPECIFICHE

Colore primario	argento
Funzione	Espandere le porte di un notebook
Materiale	Alluminio

Tipologia specifica	Docking station
Altre informazioni	<p>Specifiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cavo USB-C integrato da 30 cm per il collegamento al dispositivo • Tecnologia docking: USB-C (MST) • Power Delivery: fino a 100 W • Consumo energetico interno: 1015 W • Porte video: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 1× HDMI 2.0 ◦ 1× DisplayPort 1.2 ◦ 1× VGA • Risoluzione: • Monitor singolo: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 1× HDMI o DP fino a 4K/60 Hz o 1440p/144 Hz ◦ 1× VGA fino a 1080p/60 Hz • Doppio monitor: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 1× HDMI + 1× DP fino a 2× 4K/30 Hz**/** ◦ 1× HDMI o 1× DP + 1× VGA fino a 2× 1080p/60 Hz**/** • Triplo monitor: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 1× HDMI + 1× DP + 1× VGA fino a 3× 1080p/60 Hz**/** • 1× USB-C 3.2 Gen 1 (5 Gbps) • 1× USB-C (solo Power Delivery, fino a 100 W) • 4× USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbps) • 1× Ethernet Gigabit RJ-45 (Realtek 8153E) • Indicatore LED • Sistemi operativi: Windows 10/11, macOS, Linux, Android, ChromeOS, iPadOS <p>m</p>
Order code	<ul style="list-style-type: none"> • Dimensioni del prodotto: 127 × 60 × 18 mm • Peso del prodotto: 112 g <p>Requisiti hardware:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo con porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4/5 disponibile <p>Requisiti Power Delivery:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo con porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4/5 compatibile con Power Delivery <p>Requisiti uscita video:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo con porta USB-C o USB4 compatibile con

DisplayPort Alt Mode, oppure Thunderbolt 3/4/5

Sistema operativo:

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

* macOS non supporta Multi Stream Transport (MST). Quando sono collegati più monitor, verrà visualizzata la stessa immagine.

** iPadOS e Android non supportano l'uscita video su più schermi né la modalità desktop estesa. I display esterni duplicano lo schermo (ad eccezione dei dispositivi compatibili con DeX o Easy Projection).

*** Quando è collegato un display VGA, la risoluzione massima di tutti i monitor è limitata a 1080p/60 Hz.

Nota: quando collegata a un dispositivo Android, la docking station funziona solo con un alimentatore esterno (non incluso).

SPECIFICHE COMPATIBILITÀ

Marca Primaria

Requisiti hardware:

- Dispositivo con porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4/5 disponibile

Requisiti Power Delivery:

- Dispositivo con porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4/5 compatibile con Power Delivery

Requisiti uscita video:

- Dispositivo con porta USB-C o USB4 compatibile con DisplayPort Alt Mode, oppure Thunderbolt 3/4/5

Sistema operativo:

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

ChromeOS, Linux

* macOS non supporta Multi Stream Transport (MST). Quando sono collegati più monitor, verrà visualizzata la stessa immagine.

** iPadOS e Android non supportano l'uscita video su più schermi né la modalità desktop estesa. I display esterni duplicano lo schermo (ad eccezione dei dispositivi compatibili con DeX o Easy Projection).

*** Quando è collegato un display VGA, la risoluzione massima di tutti i monitor è limitata a 1080p/60 Hz.

Nota: quando collegata a un dispositivo Android, la docking station funziona solo con un alimentatore esterno (non incluso).