

i-tec USB-C Metal Nano 2x Display Docking Station + Power Delivery 100 W



PRODUKTBESCHREIBUNG

Kleine USB-C-Dockingstation aus Metall, die bis zu zwei externe Monitore gleichzeitig unterstützen kann*. Schließen Sie einfach Ihren Laptop oder Ihr Tablet an (Treiber müssen nicht installiert werden) und profitieren Sie von der schnellen USB-Datenübertragung und der Internetverbindung über einen LAN-Anschluss. Und natürlich kann die Dockingstation Ihren Laptop auch mit bis zu 100 W mit Strom versorgen, sodass Sie alle Laptops und Tablets aufladen können, die das Aufladen über USB-C (USB-C Power Delivery) unterstützen.

Das Gehäuse aus gebürstetem Aluminium verleiht der Dockingstation auch bei häufigen Reisen ausreichend Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit. Das integrierte USB-C-Kabel ist ausreichend lang für eine bequeme Verbindung, auch wenn sich der USB-C-Anschluss im oberen Teil des Bildschirmrahmens befindet (typisch für Hybrid-Laptops/Tablets).

- Schließen Sie bis zu zwei externe Monitore an.
- Leistungsabgabe: bis zu 100 W (USB-C-Ladegerät ist nicht im Lieferumfang enthalten).
- Ausgestattet mit zwei HDMI-Anschlüssen
- 2x USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbps), 2x USB-A 2.0 und 1x USB-C 3.2 Gen 1 (5 Gbps)-Anschluss ermöglichen den einfachen Anschluss von USB-Geräten und Peripheriegeräten.
- Gigabit Ethernet RJ-45 bietet eine zuverlässige, robuste und schnelle Internetverbindung mit 10/100/1000 Mbit/s
- Unterstützt Windows 10 / 11, macOS*, iPadOS, Android, ChromeOS, Linux

* macOS unterstützt die Multi Stream Transport (MST)-Technologie nicht. Wenn Sie zwei Monitore an eine macOS-Station anschließen, wird auf beiden Monitoren das gleiche Bild angezeigt.

PRODUKTMERKMALE

- Integriertes 30 cm langes USB-C-Kabel für den Anschluss an Geräte
- Technologie der Dockingstation: [USB-C \(MST\)](#)
- Stromzufuhr: 100W
- Video-Anschlüsse:
 - 2x HDMI

- **Auflösung:**

- **Host-Gerät mit DisplayPort 1.2-Unterstützung:**

- 1 Monitor:
 - 1x HDMI → bis zu 4K/30Hz
 - 1x HDMI → bis zu 1080p/120Hz
- 2 Monitore:
 - 2x HDMI → bis zu 2x 1080p/60Hz*

- **Host-Gerät mit DisplayPort 1.4-Unterstützung:**

- 1 Monitor:
 - 1x HDMI → bis zu 4K/60Hz
- 2 Monitore:
 - 2x HDMI → bis zu 2x 1440p/60Hz*

- **DisplayPort 1.4 Host-Gerät mit DSC-Unterstützung:**

- 1 Monitor:
 - 1x HDMI → bis zu 4K/60Hz
- 2 Monitore:
 - 2x HDMI → bis zu 2x 4K/60Hz*
 - 2x HDMI → bis zu 2x 1440p/144Hz*

- 2x USB-A 3.2 Gen 1-Anschluss (5 Gbps)
- 2x USB-A 2.0-Anschluss
- 1x USB-C 3.2 Gen 1-Anschluss (5 Gbps)
- 1x USB-C-Anschluss PD (Power Delivery)
- 1x Ethernet GLAN RJ-45 Anschluss (RTL8153B)
- Klonen von MAC-Adressen: ja (mit [i-tec Docker Pro](#) Software)
- WOL: S1, S2, S3

- OS: Windows 10 / 11, macOS*, iPadOS**, Android**, ChromeOS, Linux
- Produktabmessungen: 152,5 x 43 x 15 mm
- Gewicht des Produkts: 92 g
- Abmessungen der Verpackung: 210 x 98 x 23 mm
- Gewicht der Verpackung: 128 g

Hardware-Anforderungen:

- Gerät mit einem freien USB-C-, USB4- oder Thunderbolt™ 3/4/5-Anschluss

Power Delivery-Anforderungen:

- Geräte mit einem freien USB-C-, USB4- oder Thunderbolt™ 3/4/5-Anschluss mit Power Delivery-Unterstützung

Anforderungen für den Videoausgang:

- Gerät mit einem freien USB-C- oder USB4-Anschluss mit DisplayPort Alternate Mode-Unterstützung oder Thunderbolt™ 3/4/5-Anschluss

Betriebssysteme:

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

* macOS unterstützt die Multi Stream Transport (MST)-Technologie nicht. Wenn Sie zwei Monitore an eine macOS-Station anschließen, wird auf beiden Monitoren das gleiche Bild angezeigt.

** iPadOS und Android unterstützen weder die Multi-Screen Image Transport-Technologie noch die Option "Erweiterter Bildschirm". Das bedeutet, dass beim Anschluss an einen externen Monitor nur der gespiegelte Bildschirm angezeigt wird. (Gilt nicht für Android-Geräte mit den Erweiterungen DEX und Easy Projection).

DIE PRODUKTSPEZIFIKATION

PRODUKT NUMMER I-TEC	PRODUKTBESCHREIBUNG & EAN
C31NANOHDM2DOCPD	i-tec USB-C Metal Nano 2x Display Docking Station + Power Delivery 100 W EAN: 8595611706288

Hardware	
Anschlussart	USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, USB4

Systemanforderungen

Betriebssystem	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - Automatic installation of OS drivers. Other operating systems - manual driver installation. Firmware updates automatically.
----------------	---

Anderes

Produktabmessungen (LxBxH)	152,5 x 43 x 15 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	92 g
Verpackungsabmessungen (LxBxH)	210 x 98 x 23 mm
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	128 g

Unterstützung

Garantiezeit	2 jahre
Technische Unterstützung	Lebenslange

Lieferumfang

- Produkt
- Bedienungsanleitung

Für weitere Informationen über Produkteinstellung und Antworten auf oft gestellte Fragen besuchen Sie unsere Webseite [i-tec.pro](https://www.i-tec.pro). Die Produktspezifikation kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Aktualisiert 06.02.2026 15:30:28