

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

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). Die Dockingstation ist auch vollständig kompatibel mit Tablets und Laptops, die über einen Thunderbolt 3/4-Anschluss verfügen.

- 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
- 2 x USB 3.2 (5 Gbit/s), 2 x USB 2.0 und 1 x USB-C-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, Android, Chrome OS und Linux

\* macOS unterstützt die MST-Technologie (Multi Stream Transport) nicht, d. h., wenn es an ein Gerät mit macOS angeschlossen ist, zeigen beide angeschlossenen externen Monitore dasselbe Bild an.

### 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
  - 1 Monitor - 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\*
  - 2 Monitore - 2x HDMI → bis zu 2x 1440p/144Hz\*
- 2x USB 3.2 Gen1-Anschluss
- 2x USB 2.0-Anschluss
- 1x USB-C 3.2 Gen1
- 1x USB-C-Anschluss PD (nur Power Delivery)
- 1x Ethernet GLAN RJ-45 Anschluss (RTL8153B)
- Klonen von MAC-Adressen: ja (mit [i-tec Docker Pro](#) Software)
- WOL: S1, S2, S3
- 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-Anschluss

#### Power Delivery-Anforderungen:

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

#### Betriebssysteme:

- Windows 10 / 11, macOS\*, iPadOS\*\*, Android\*\*, Chrome OS und Linux mit den neuesten Updates

\* 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).

## SPEZIFIKATION

Produkt Nummer i-tec	Produktbeschreibung & EAN
C31NANOHDM2DOCPD	i-tec USB-C Metal Nano 2x Display Docking Station + Power Delivery 100 W EAN: 8595611706288
-	i-tec USB-C Metal Nano 2x Display Docking Station + Power Delivery 100 W

	EAN: -
<b>Hardware</b>	
Anschlussart	USB-C
<b>Systemanforderungen</b>	
Betriebssystem	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - automatische Treiberinstallation. Andere Betriebssysteme - manuelle Treiberinstallation. Firmware wird automatisch aktualisiert.
<b>Anderes</b>	
Farbe	gray
Material	aluminium
Produktabmessungen (LxBxH)	152.5 x 43 x 15 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	92 g
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	210 x 98 x 23 mm
Verpackungsabmessungen (LxBxH)	128 g
<b>Service</b>	
Garantiezeit	2 jahre
Technische Unterstützung	lebenslange
<b>Lieferumfang</b>	
Produkt	
Handbuch	

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 7.12.2023