

## i-tec USB 3.0/USB-C/Thunderbolt, 3x Display Docking Station + Power Delivery 100W

i-tec USB 3.0/USB-C/Thunderbolt, 3x Display Docking Station + Power Delivery 100W



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Eine leistungsstarke professionelle Dockingstation, die die Ausgabe an bis zu drei externe Monitore unterstützt. Die Dockingstation kann mit praktisch jedem Laptop verwendet werden, da sie den Anschluss an alle gängigen Ports unterstützt: USB 3.0, USB-C, USB4 und Thunderbolt™ 3/4, wobei alle gängigen aktuellen Betriebssysteme unterstützt werden. Der Anschluss an drei Monitore ist jedoch nur mit einem Laptop mit Thunderbolt™ 3/4-Anschluss oder einem USB-C-Anschluss möglich, der die Videoübertragung unterstützt (USB-C DP Alt-Modus). Zahlreiche USB-Anschlüsse (einschließlich solcher, die Geschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s unterstützen), eine zuverlässige und schnelle Verbindung zum Unternehmensnetzwerk dank des integrierten LAN-Anschlusses und die Unterstützung der Installation hinter dem Monitor machen diese Dockingstation zum idealen Begleiter für echte Profis. Natürlich können Sie damit auch Ihren Laptop oder Ihr Tablet aufladen (bis zu 100 W).

- Anschluss von bis zu 3 externen Monitoren\*
- Power delivery: bis zu 100 W
- Es gibt 2 HDMI\*-Anschlüsse und einen VGA-Anschluss
- Mit 2x USB 3.2, 1x USB-C und 2x USB 2.0 können Sie Ihre USB-Geräte problemlos anschließen und
- Gigabit Ethernet RJ-45 bietet zuverlässige, robuste und schnelle Internetverbindungen mit Unterstützung für 10/100/1000 Mbit/s
- Combo-Buchse für Audio und Mikrofon
- Das Kensington-Schloss bietet Schutz vor Diebstahl, insbesondere in gemeinsam genutzten Büroumgebungen oder öffentlichen Bereichen
- Der Netzschalter der Dockingstation ermöglicht maximale Stromeinsparungen
- Die Dockingstation unterstützt eine VESA-Halterung für eine intelligente vertikale Installation hinter einem VESA-fähigen Monitor
- Unterstützt Windows 10/11, macOS und Android

\*Der HDMI 1-Anschluss funktioniert nur, wenn er an einen Laptop mit Thunderbolt™ 3/4-, USB4- oder USB-C-Anschluss angeschlossen ist, der die Videoübertragung unterstützt (sogenannter USB-C DP Alt-Modus). Wenn die Dockingstation über USB 3.0 angeschlossen ist, wird das Aufladen von Laptops und Tablets nicht unterstützt.

## PRODUKTMERKMALE

- 1x USB-C-Anschluss für den Anschluss von USB-C- oder USB-A-Geräten (USB-C-Kabel und USB-C-auf-USB-3.0-Adapter im Lieferumfang enthalten)
- Power delivery: 100 W
- Video-Anschlüsse:
  - 2x HDMI\*
  - 1x VGA
- Auflösung:
  - 1 Monitor - 1x HDMI 1 → bis zu 4K/60Hz
  - 1 Monitor - 1x HDMI 1 → bis zu 1440p/144Hz oder 1080p/240Hz
  - 1 Monitor - 1x HDMI 2 → bis zu 4K/30Hz
  - 1 Monitor - 1x VGA → bis zu 1080p/60Hz
  - 2 Monitore - HDMI 1 + HDMI 2 → bis zu 4K/60Hz + 4K/30Hz
  - 2 Monitore - HDMI 1 + VGA → bis zu 4K/60Hz + 1080p/60Hz
  - 2 Monitore - HDMI 2 + VGA → bis zu 4K/30Hz + 1080p/60Hz
  - 3 Monitore - HDMI 1 + HDMI 2 + VGA → bis zu 4K/60Hz + 4K/30Hz + 1080p/60Hz
- 1x USB-C 3.2 Gen. 1 Anschluss (nur Daten)
- 2x USB-A 3.2 Anschluss Gen. 1
- 2x USB-A 2.0
- 1x Ethernet GLAN RJ-45 Anschluss (ASIX AX88179)
- 1x 3,5 mm Audio-Kombibuchse
- 1x Stromeingang (DC 20V/5A)
- MAC-Adresse klonen: Ja (mit [i-tec Docker Pro](#) Software)
- WOL: S1, S2, S3
- ON/OFF-Schalter zum Ein- und Ausschalten der Dockingstation
- LED-Anzeige
- Unterstützung für das Kensington-Schloss
- Unterstützung für VESA-Montage
- USB-C auf USB-C/USB-A Kabel (100cm)
- OS: Windows 10/11, macOS, Android
- Einfache Treiberinstallation (Windows, macOS, Ubuntu, Android)
- Produktabmessungen: 191 x 85 x 31 mm
- Produktgewicht: 341 g
- Verpackungsabmessungen: 250 x 205 x 50 mm
- Produktgewicht inkl. Verpackung: 1460 g

### Hardware-Anforderungen:

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

### Anforderungen an die Stromversorgung:

- Gerät mit einem freien USB-C-, USB4- oder Thunderbolt™ 3-Anschluss mit "Power Delivery"-Unterstützung

### Anforderungen an den Videoausgang des HDMI 1-Anschlusses:

- Geräte mit einem freien USB4-, USB-C-Anschluss mit Unterstützung für "DisplayPort Alternate Mode" oder Thunderbolt™ 3/4-Anschluss

### Betriebssystem:

- OS: Windows 10/11, macOS, Android mit den neuesten Updates

\* Der HDMI 1-Anschluss funktioniert nur, wenn er an einen Laptop mit Thunderbolt 3/4-, USB4- oder USB-C-Anschluss angeschlossen ist, der Videoübertragung unterstützt (USB-C DP Alt-Modus)

## SPEZIFIKATION

Produkt Nummer i-tec	Produktbeschreibung & EAN
CATRIPLEDOCKVGPDP	i-tec USB 3.0/USB-C/Thunderbolt, 3x Display Docking Station + Power Delivery 100W EAN: 8595611705632
CATRIPLEDOCKVGPDUK	i-tec USB 3.0/USB-C/Thunderbolt, 3x Display Docking Station + Power Delivery 100W EAN: 8595611705649
Hardware	
Anschlussart	USB-C, USB-3.0, USB4, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4
Systemanforderungen	
Betriebssystem	Windows 10/11 macOS X Android Windows 10 - automatische Treiberinstallation. Andere Betriebssysteme - manuelle Treiberinstallation. Firmware wird automatisch aktualisiert.
Anderes	
Farbe	black
Material	ABS
Produktabmessungen (LxBxH)	191 x 85 x 31 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	341 g
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	1460 g
Verpackungsabmessungen (LxBxH)	250 x 205 x 50 mm
Service	
Garanzzeit	2 jahre
Technische Unterstützung	lebenslange
Lieferumfang	
Produkt	
USB-C auf USB-C/USB-A Kabel (100cm)	
Netzteil 100W (DC-Kabel 160cm, Netzkabel 170cm)	
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 2.1.2024