

i-tec USB-C/Thunderbolt 3 Triple Display Docking Station + Power Delivery 85W

i-tec USB-C/Thunderbolt 3 Triple Display Docking Station + Power Delivery 85W



PRODUKTBESCHREIBUNG

USB-C-Dockingstation mit Unterstützung von bis zu drei externen 4K-Bildschirmen, die jeden Windows-10-Laptop unterstützt. Das neueste integrierte DL 1.4-Protokoll unterstützt auch 5K/60 Hz und macht diese Dockingstation zu einem idealen Begleiter für professionelle Grafiker, Datenanalytiker, Filmeditoren oder Liebhaber von High-Definition-Video.

Schließen Sie einfach Ihren Laptop oder Ihr Tablet an (keine Treiberinstallation erforderlich) und genießen Sie schnelle Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s über USB-3.1- oder USB-C-Anschlüsse. Laden Sie Ihr Smartphone oder Tablet über den integrierten USB-Anschluss mit einer Ladeleistung von bis zu 10 W auf.

Nehmen Sie bitte zur Kenntnis, dass die Möglichkeit, drei externe Monitore anzuschließen, von der Grafikkarte Ihres Notebooks abhängt, obwohl dies bei den meisten aktuellen Grafikkarten (einschließlich integrierter Intel-Karten) der Fall ist. Für die Videoausgabe auf drei Bildschirmen muss der Deckel Ihres Laptops jedoch geschlossen sein.

Anmerkung: Durch das macOS-Betriebssystem wird die Multi-Stream-Transport- (MST) -Technologie nicht unterstützt. Beim Anschluss ans macOS wird also auf allen angeschlossenen Bildschirmen dasselbe Bild angezeigt.

- Schließen Sie bis zu drei externe 4K/30Hz-Bildschirme an*
- Power delivery: 85W
- Zur Verfügung stehen zwei DisplayPorts und ein HDMI-Port
- 2x USB 3.1 Gen 2, 1x USB 3.1 Gen 2 mit der Unterstützung der Schnellladung und 1x USB-C Gen 2 ermöglichen Ihnen einen einfachen Anschluss Ihrer USB- und Peripheriegeräte. Alle USB-Anschlüsse unterstützen Geschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s.
- Gigabit Ethernet RJ-45 bietet eine zuverlässige, robuste und Hochgeschwindigkeits-Internetverbindung mit der Unterstützung der Geschwindigkeiten von 10/100/1000 Mbit/s
- Kombibuchse für Audio und Mikrofon an der Vorderseite
- Das Kensington-Schloss stellt den Diebstahlschutz sicher, insbesondere in gemeinsam genutzten Büros oder öffentlich zugänglichen Umgebungen
- Der Schalter der Dockingstation ermöglicht maximale Energieeinsparungen

- Die Dockingstation unterstützt die VESA-Halterung für eine intelligente vertikale Installation hinter einem Bildschirm mit VESA-Unterstützung
- Unterstützt Windows 10, macOS X
- Im Lieferumfang sind ein professionelles 100 W (20V, 5A) Netzteil und ein 100 cm langes USB-C-Kabel enthalten

* Damit die drei externen Monitore funktionieren, muss der Deckel des Notebooks geschlossen sein.

PRODUKTMERKMALE

- 1x USB-C-Port zum Anschluss eines Geräts mit USB-C oder Thunderbolt 3 (100 cm USB-C-Verbindungskabel im Lieferumfang enthalten)
- Stromversorgung: 85 W (wenn ein Gerät am USB-C-Anschluss an der Vorderseite angeschlossen ist, wird die Leistungsaufnahme auf 65 W reduziert.)
- Videoports:
 - 2x DisplayPort
 - 1x HDMI
- Auflösung:
- **DP 1.2 HBR2:**
 - 1 Bildschirm → bis zu 4K/30Hz
 - 1 Bildschirm – bis zu FHD/120Hz
 - 2 Bildschirme – bis zu 2x 1080p/60Hz
 - 3 Bildschirme – bis zu 3x 1080p/30Hz*
 - 3 Bildschirme – bis zu 1x 1080p/60Hz+ 2x 720p/60Hz*
- **DP 1.4 HBR3:**
 - 1 Bildschirm → bis zu 4K/60Hz
 - 1 Bildschirm – bis zu QHD/144Hz
 - 2 Bildschirme – bis zu 2x 1440p/60Hz
 - 3 Bildschirme – bis zu 3x 1080p/60Hz*
- **DP 1.4 HBR3 DSC:**
 - 1 Bildschirm → bis zu 5K/60Hz
 - 2 Bildschirme – bis zu 2x 4K/60Hz
 - 2 Bildschirme – bis zu 2x QHD/144Hz
 - 3 Bildschirme – bis zu 3x 4K/30Hz*
- 1x USB-C-Port Gen 2 (10 Gbps, nur für Daten)
- 1x USB-3.1-Port Gen 2 (10 Gbps) mit Unterstützung der Schnellladefunktion (BC 1.2)
- 2x USB-3.1-Port Gen 2 (10 Gbps)
- 1x Ethernet GLAN RJ-45-Port
- 1x 3,5mm kombinierter Audio- und Mikrofoneingang
- 1x Stromversorgungsanschluss (DC 20V/5A)
- EIN/AUS-Schalter zum Ein- und Ausschalten der Dockingstation
- Unterstützung für Kensington-Lock
- USB-C-Kabel (100 cm)
- BS: Windows 10, macOS, Android, Chrome OS a Linux mit den neuesten Updates
- Abmessungen des Produkts: 190 x 86 x 27 mm
- Gewicht des Produkts: 256 g
- Abmessungen der Verpackung: 259 x 210 x 48 mm
- Gewicht der Verpackung: 1086 g

* Damit die drei externen Monitore funktionieren, muss der Deckel des Notebooks geschlossen sein.

SYSTEMANFORDERUNGEN

Hardwareanforderungen:

- Gerät mit freiem USB-C oder Thunderbolt 3

Anforderungen an die Power-Delivery-Funktion:

- Gerät mit einem freien USB-C- oder Thunderbolt 3-Anschluss mit „Power Delivery“-Unterstützung.

Anforderungen an den Video-Ausgang:

- Gerät mit freiem USB-C-Port mit Unterstützung von „DisplayPort Alternate Mode“ oder mit einem Thunderbolt-3-Port
- Zur Nutzung von höheren Bildwiederholungsfrequenzen als 60 Hz ist ein Bildschirm erforderlich, der diese Bildwiederholungsfrequenzen unterstützt

Betriebssystem:

- Windows 10, macOS, Android, Chrome OS a Linux mit den neuesten Updates

SPEZIFIKATION

Produkt Nummer i-tec	Produktbeschreibung & EAN
C31TRIPLEDOCKPD	i-tec USB-C/Thunderbolt 3 Triple Display Docking Station + Power Delivery 85W EAN: 8595611703164
C31TRIPLEDOCKPDUK	i-tec USB-C/Thunderbolt 3 Triple Display Docking Station + Power Delivery 85W EAN: 8595611703171
Hardware	
Anschlussart	USB-C, Thunderbolt-3
Ports	
Systemanforderungen	
Betriebssystem	Windows 10 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - automatische Treiberinstallation. Andere Betriebssysteme - manuelle Treiberinstallation. Firmware wird automatisch aktualisiert.
Anderes	
Farbe	black
Material	plastic
Produktabmessungen (LxBxH)	190 x 86 x 27 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	256 g
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	1086 g
Verpackungsabmessungen (LxBxH)	259 x 210 x 48 mm
Service	
Garantiezeit	2 jahre

Technische Unterstützung	lebenslange
Lieferumfang	
Produkt	
Versorgungskabel (100 cm)	
Netzteil (DC-Kabel 160cm, Anschlusskabel 180cm)	
Handbuch	

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

Aktualisiert 27.4.2020