

i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt 3 Dual Display Docking Station + Power Delivery 85W

i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt 3 5K Universal Dual Docking Station, 2x 4K 60Hz Video, 2x HDMI, 2x Display Port, 1x Ethernet, 5x USB 3.0, 1x USB-C, 1x Audio/Mikrofon Jack, ON/OFF-Schalter, Aufladung über USB-C (bis zu 85W), Power Adapter 100W, Kensington Lock, für Notebooks, Tablets, Windows, Mac OS, Linux, Android



PRODUKTBESCHREIBUNG

Hervorragende Leistung, vielseitige Anschlussmöglichkeiten, modernste Chipsätze und Schutz Ihrer Investition durch Unterstützung aktueller und zukünftiger Technologien. Mit dieser professionellen i-tec-Dockingstation erreichen Sie eine erstaunliche Grafikauflösung bis zu **5K/60 Hz oder 2 x 4K/60 Hz**. Wenn die Dockingstation angeschlossen ist, oder ein Notebook oder Tablet, das das Laden über den USB-C- oder Thunderbolt™ 3-Anschluss unterstützt, kann sie **Strom (Power Delivery) von bis zu 85 W liefern**.*

Passen Sie Ihren Arbeitsplatz an und stellen Sie über eine USB-A 3.0-, USB-C- oder Thunderbolt 3- Schnittstelle Ihres Lieblingszubehörs eine Verbindung zu Ihrem Notebook oder Tablet her. Dank dieser Dockingstation vermeiden Sie das ständige Anschließen und Trennen Ihrer Geräte, wenn Sie Ihr Notebook oder Tablet mitnehmen. Ein weiterer Vorteil ist eine größere Ordnung auf dem Schreibtisch, wo das Kabelgewirr verschwindet. Es genügt, die Dockingstation **mit einem einzigen Kabel** zu verbinden, und Sie können sofort starten. Das Verbindungskabel mit beiden Anschlüssen (USB-C zu C, USB-C zu A) ist im Lieferumfang enthalten. Die Treiberinstallation erfolgt ab Win 10 automatisch, die Treiber für andere Betriebssysteme laden Sie bitte [hier](#) herunter.

Diese Dockingstation ist auf Seite der Eingänge mit der neuesten Chipgeneration von Texas Instruments ausgestattet, die die Fähigkeit der Dockingstation gewährleistet und die von einem gehosteten Gerät gesandten großen Datenmengen verarbeiten und somit eine hohe Bildstabilität, Stabilität der Datenübertragung sowie des Internetanschlusses bieten kann.

Genießen Sie ein fantastisches Erlebnis auf großem Bildschirm bei Schauen von Filmen mit 4K / 60Hz, professioneller Grafikarbeit, Medienstreaming, Betrachten von Präsentationen oder Durchstöbern von Webseiten. Die Dockingstation ist mit **vier Grafikausgängen** ausgestattet, mit denen Sie verschiedene Kombinationen von zwei Displays verwenden können. Schließen Sie entweder 2x HDMI oder 2x Display Port oder 1x HDMI und 1x Display Port an, immer **bis zu 4K Auflösung 4096x2160 @ 60Hz**. Wenn Sie einen einzelnen Monitor über 2 DP-Kabel anschließen, können Sie eine Auflösung von **bis zu 5K 5120x2880 @ 60Hz** erreichen.

Die Dockingstation bietet außerdem **Audio Ein- und Ausgang, eine Gigabit-Netzwerkkarte, fünf USB 3.0-Anschlüsse, ein USB-C-Datenport, ein Kensington Lock und einen ON / OFF-Schalter**. Darüber hinaus zeichnet sie sich durch ein kompaktes und elegantes Design und ein hocheffizientes passives

Kühlsystem aus. Die Dockingstation bietet außerdem Audioeingang/-ausgang, eine Gigabit-Netzwerkkarte, fünf USB-3.0-Anschlüsse, einen USB-C-Datenanschluss, Kensington Lock und einen Ein-/Ausschalter. Die Dockingstation ist ergonomisch als Laptopuntersatz konzipiert.

***Hinweis:** Einige HP Notebook-Modelle (HP EliteBook oder HP ZBook) werden über USB-C (Power Delivery) mit proprietärem, bzw. höherem spezifischen Widerstand in der USB-C (Thunderbolt 3)-Port-Steuerung, als dem gewöhnlichen Industriestandard entspricht, geladen. Unsere Dockingstation kann diese Notebooks jedoch vollständig aufladen. In manchen Fällen ist es jedoch erforderlich, die Dockingstation mit der Ein / Aus-Taste neu zu starten, wenn Sie die Verbindung zum Notebook wiederherstellen.

Bitte überprüfen Sie sorgfältig die Gerätekompatibilität, ob sie im Einklang mit Betriebsanforderungen des betreffenden i-tec Produkts steht, insbesondere die Ladefunktion (Power Delivery). Detaillierte Spezifikationen Ihres Geräts, bzw. des USB Ports, sind im Benutzerhandbuch zu finden, das mit Ihrem Notebook/Tablet/Smartphone mitgeliefert wird, eventuell beim Kundenservice des Geräteherstellers nachzufragen. Wenn Sie immer noch nicht sicher sind, ob Ihr Gerät voll kompatibel ist, wenden Sie sich an unsere Technische Abteilung unter support@itecproduct.com.

Lange Produktbeschreibung: i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt 3 5K Universal Dual Docking Station, 2x 4K 60Hz Video, 2x HDMI, 2x Display Port, 1x Ethernet, 5x USB 3.0, 1x USB-C, 1x Audio/Mikrofon Jack, ON/OFF-Schalter, Aufladung über USB-C (bis zu 85W), Power Adapter 100W, Kensington Lock, für Notebooks, Tablets, Windows, Mac OS, Linux, Android

PRODUKTMERKMALE

- 1x USB-C-Port zum Anschluss an ein Notebook mit USB-C-, Thunderbolt 3 oder USB-A- Schnittstelle. Das Verbindungskabel mit beiden Kabelenden ist im Lieferumfang enthalten
- Power Delivery: 85W
- Videoanschlüsse:
 - 2x DisplayPort
 - 2x HDMI
- Auflösung:
 - 1 Monitor - 1x Display Port → bis zu 4K/60Hz
 - 1 Monitor - 1x HDMI → bis zu 4K/60Hz
 - 1 Monitor - 2x Display Port → bis zu 5K/60Hz
 - 2 Monitore - 1x Display Port + 1x Display Port → bis zu 2x 4K/60Hz
 - 2 Monitore - 1x Display Port + 1x HDMI → bis zu 2x 4K/60Hz
 - 2 Monitore - 1x HDMI + 1x HDMI → bis zu 2x 4K/60Hz
- 1x USB-C-Anschluss gen. 1 (nur für Daten)
- 4x USB 3.0-Anschluss
- 1x USB 3.0-Anschluss mit Schnelllade-Funktion (BC 1.2)
- 1x Ethernet GLAN RJ-45-Anschluss (DisplayLink DL-6950)
- 1x 3,5 mm Audioausgang, 1x 3,5 mm Mikrofoneingang
- 1x Netzanschluss (DC 20V/5A)
- ON/OFF-Schalter zum Ein-/Ausschalten der Dockingstation
- LED-Indikator
- Kensington Lock
- USB-C Kabel auf USB-C/USB-A (100 cm)
- BS: Windows 7 / 8 / 8.1 / 10, macOS X, Linux Ubuntu 14.04, 16.04, 17.04, 17.10 18.04, 19.04, Android 5 und höher, Chrome OS R51 und höher
- Einfache Treiberinstallation ([Windows](#), [MacOS](#), [Ubuntu](#), [Android \(external link\)](#))
- Produktabmessungen: 245 x 95 x 30 mm
- Produktgewicht: 330 g
- Verpackungsabmessungen: 265 x 244 x 40 mm
- Produktgewicht inkl. Verpackung: 1380 g

SYSTEMANFORDERUNGEN

Hardwareanforderungen:

- Gerät mit freiem USB-A-, USB-C- oder Thunderbolt™ 3-Anschluss

Anforderungen für Power Delivery:

- Gerät mit freiem USB-C- oder Thunderbolt™ 3-Anschluss mit Unterstützung für „Power Delivery“.

Betriebssystem:

- Windows 7 / 8 / 8.1 / 10, macOS X, Linux Ubuntu 14.04, 16.04, 17.04, 17.10 18.04, 19.04, Android 5 und höher, Chrome OS R51 und höher

SPEZIFIKATION

Produkt Nummer i-tec	Produktbeschreibung & EAN
CADUAL4KDOCKPD	i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt 3 Dual Display Docking Station + Power Delivery 85W EAN: 8595611702495
CADUAL4KDOCKPDUK	i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt 3 Dual Display Docking Station + Power Delivery 85W EAN: 8595611702501
Hardware	
Anschlussart	USB-C, USB-3.0, Thunderbolt-3
Ports	
USB 3.0 TYPE A	5
USB-C 3.1 DATA	1
USB-C DATA + POWER DELIVERY	1
HDMI	2
DISPLAY PORT	2
AUDIO	1
MIC	1
LAN RJ-45	1
Systemanforderungen	
Hardware	Hardwareanforderungen: Gerät mit freiem USB-A-, USB-C- oder Thunderbolt™ 3-Anschluss Anforderungen für Power Delivery: Gerät mit freiem USB-C- oder Thunderbolt™ 3-Anschluss mit Unterstützung für „Power Delivery“.
Betriebssystem	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 macOS X Android 5 or later Linux Ubuntu 14.04, 16.04, 17.04, 17.10, 18.04, 19.04 Chrome OS R51 or later Windows 10 - automatische Treiberinstallation. Andere Betriebssysteme - manuelle Treiberinstallation. Firmware wird automatisch aktualisiert.
Anderes	
Farbe	Black
Material	Plastic

Produktabmessungen (LxBxH)	245 x 95 x 30 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	330 g
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	1380g
Verpackungsabmessungen (LxBxH)	265 x 244 x 40 mm
Service	
Garantiezeit	2 jahre
Technische Unterstützung	lebenslange
Lieferumfang	
Produkt	
USB-C 3.1 zu USB-C und USB-A (90 cm)	
Netzteil (DC-Kabel 110 cm, Netzkabel 170 cm)	
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 13.9.2019