

## i-tec USB-C 3.1 Dual Display MST Docking Station + Power Delivery 60W

i-tec USB-C Dual Display (MST) Docking Station 1x HDMI, 1x Display Port, 1x Ethernet, 3x USB 3.0, 1x USB-C-Datenschnittstelle, 1x Audio/Mikrofon Jack, 1x 60W USB-C Power Delivery für Aufladung mit einem Kabel, Power Adapter 100W, ON/OFF Switch, für Notebooks, Tablets, Widows, Mac OS, auch für MacBook 2016 (Mac OS - es kann nur ein Monitor angeschlossen werden), kompatibel mit Thunderbolt 3



### PRODUKTBESCHREIBUNG

An Apple Notebooks kann nur ein Monitor angeschlossen werden, keine USB-C-Docking-Station unterstützt den Anschluss von 2 Monitoren unter Mac OS, dies kann nur eine Thunderbolt-3-Docking-Station.

Passen Sie Ihren Arbeitsplatz an Ihre Bedürfnisse an. Schließen Sie Ihre Lieblingsgeräte an Ihr Notebook, Tablet mit dem neuen USB-C oder Thunderbolt 3 Schnittstelle an. Die Docking Station wird mit nur einem einzigen Kabel an den USB-C oder Thunderbolt 3 Port angeschlossen und kann sofort verwendet werden. Die Treiberinstallation wird automatisch vom Betriebssystem übernommen. 1x USB-C Power Delivery Port für den Anschluss und das Laden von Notebook, Tablet mit Unterstützung der Technologie Power Delivery, wodurch während Ihrer Arbeit mit Notebook, Tablet ihr permanentes Laden gewährleistet ist. Die Docking Station ist mit einem 100W Adapter ausgestattet, der das ausreichende Laden der angeschlossenen Geräte und des Notebooks, Tablets ermöglicht.

Erweitern Sie Ihre Arbeitsfläche und einen externen HDMI und Display Port-Monitor. Die Docking Station unterstützt bei Anschluss von einem Monitor 4K-Ultra-HD-Video-Übertragung mit Auflösung von bis zu 3840x2160@30Hz, bei Anschluss von 2 Monitoren gleichzeitig beträgt die max. Auflösung 1920x1200@60Hz. An Apple Notebooks kann nur ein bis zu 4K Ultra HD Monitor angeschlossen werden, das Betriebssystem Max OS unterstützt zur Zeit keine MST-Funktion, für duale Datenübertragung wird eine Thunderbolt-3-Docking-Station benötigt. Eine WLAN-Verbindung ist komfortabel. Möchten Sie aber eine Leistung ohne Kompromisse, dann ist die Kabelverbindung über einen Gigabit-Ethernet-Port das Beste. Dieser ist leider bei den modernen Notebooks nicht dabei. Mit dieser Docking Station erhalten Sie einen einfachen Zugang ins 10/100/1000 Mbps Netzwerk. Sie profitieren von der schnellen Internetverbindung ohne Unterbrechung.

Die Docking Station bietet weiterhin 3x USB 3.0 Port für den Anschluss Ihrer USB 3.1/3.0/2.0 Standardgeräte und Hochgeschwindigkeitsdaten-übertragung bis zu 5 Gbps (davon 1x USB 3.0 Port für schnelle Aufladung nach der Spezifikation BC 1.2), 1x USB-C-Datenschnittstelle für den Anschluss moderner Datenübertragungsgeräte mit einem USB-C-Konnektor (keine USB-C-Docking-Station unterstützt über diesen Port Videoübertragung, das schafft nur eine Thunderbolt-3-Docking-Station) und 1x Audio Jack für den Anschluss von Kopfhörern und Mikrofon. Die Docking Station kann mit MacBook Pro 2016, MacBook 2015, Chromebook Pixel 2015, Acer Switch Alpha 12, Dell XPS 13, HP EliteBook Folio G1, ASUS UX390UAK und anderen Geräten mit USB-C Konnektor verwendet werden. Dieser Konnektor hat viele Vorteile - er ist klein und symmetrisch, was ein einfaches

Verbinden ermöglicht, da Sie nicht auf das Drehen des Konnektors achten müssen.

Bitte überprüfen Sie sorgfältig die Gerätekompatibilität, ob sie im Einklang mit Betriebsanforderungen des betreffenden i-tec Produkts steht, insbesondere der Videoausgang (Display Port Alt Mode Profil), gegebenenfalls die Ladefunktion (Power Delivery). Falls das Gerät nicht kompatibel ist, kann Ihr neues i-tec Produkt fehlerhaft funktionieren. 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](mailto:support@itecproduct.com).

Lange Produktbeschreibung: i-tec USB-C Dual Display (MST) Docking Station 1x HDMI, 1x Display Port, 1x Ethernet, 3x USB 3.0, 1x USB-C-Datenschnittstelle, 1x Audio/Mikrofon Jack, 1x 60W USB-C Power Delivery für Aufladung mit einem Kabel, Power Adapter 100W, ON/OFF Switch, für Notebooks, Tablets, Widows, Mac OS, auch für MacBook 2016 (Mac OS - es kann nur ein Monitor angeschlossen werden), kompatibel mit Thunderbolt 3

## PRODUKTMERKMALE

- 1x USB-C-Anschluss zum Anschließen an das Gerät
- Power Delivery: až 60W
- Videoanschlüsse:
  - 1x Display Port
  - 1x HDMI
- Auflösung:
  - 1 Monitor - 1x Display Port/HDMI → bis zu 4K/30Hz
  - 2 Monitore - 1x Display Port + 1x HDMI → bis zu 2x 1920x1200/60Hz
- 1x USB-C-Anschluss gen. 1 (nur für Daten)
- 2x USB 3.0-Anschluss
- 1x USB 3.0-Anschluss mit Schnelllade-Funktion (BC 1.2)
- 1x Ethernet GLAN RJ-45-Anschluss (Realtek RTL8153)
- 1x 3,5mm Jack für den Anschluss von Kopfhörern und Mikrofon
- 1x Eingang für Versorgung (DC 20V/5A)
- ON/OFF Switch für Einschalten / Ausschalten der Docking Station
- LED-Indikator
- USB-C Kabel (100cm)
- BS: Windows 10, macOS X, Android, Chrome OS Google mit den neuesten Aktualisierungen
- Einfache Treiberinstallation ([Windows](#), [MacOS](#))
- Produktabmessungen: 155 x 85 x 27 mm
- Produktgewicht: 235 g
- Verpackungsabmessungen: 242 x 164 x 79 mm
- Produktgewicht inkl. Verpackung: 1077 g

### SYSTEMANFORDERUNGEN Hardwareanforderungen:

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

### Anforderungen für Power Delivery:

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

### Anforderungen für den Videoausgang:

- Gerät mit freiem USB-C-Anschluss mit „DisplayPort Alternate Mode“-Unterstützung oder Thunderbolt™ 3-Anschluss

### Betriebssystem:

- Windows 10, macOS X, Android, Chrome OS Google mit den neuesten Aktualisierungen

## SPEZIFIKATION

Produkt Nummer i-tec	Produktbeschreibung & EAN
C31DUALDOCKPD	i-tec USB-C 3.1 Dual Display MST Docking Station + Power Delivery 60W EAN: 8595611701740
C31DUALDOCKPDUK	i-tec USB-C 3.1 Dual Display MST Docking Station + Power Delivery 60W EAN: 8595611701962
Hardware	
Anschlussart	USB-C, Thunderbolt-3
Ports	
USB 3.0 TYPE A	3
USB-C 3.1 DATA	1
HDMI	1
DISPLAY PORT	1
AUDIO MIC	1
LAN RJ-45	1
DC POWER ADAPTER JACK	1
POWER DELIVERY	1
POWER DELIVERY MAX WATTAGE	60W
Systemanforderungen	
Hardware	Hardwareanforderungen: Gerät mit freiem USB-C-Anschluss oder Thunderbolt™ 3-Anschluss Anforderungen für Power Delivery: Gerät mit freiem USB-C- oder Thunderbolt™ 3-Anschluss mit Unterstützung für „Power Delivery“ Anforderungen für den Videoausgang: Gerät mit freiem USB-C-Anschluss mit „DisplayPort Alternate Mode“-Unterstützung oder Thunderbolt™ 3-Anschluss
Betriebssystem	Windows 10 macOS X Android Chrome OS R51 or later Windows 10 - automatische Treiberinstallation. Andere Betriebssysteme - manuelle Treiberinstallation. Firmware wird automatisch aktualisiert.
Anderes	
Farbe	Black
Material	Plastic
Produktabmessungen (LxBxH)	155 x 85 x 27 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	235 g
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	1077 g
Verpackungsabmessungen (LxBxH)	242 x 164 x 79 mm
Service	

Garantiezeit	2 jahre
Technische Unterstützung	lebenslange
<b>Lieferumfang</b>	
Produkt	
Verbindungskabel (100 cm)	
Versorgungsadapter (DC Kabel 200 cm + Netzkabel 200 cm)	
Handbuch	

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

Aktualisiert 11.9.2019