

i-tec USB-C Travel Dock 4K HDMI oder VGA, USB-C Kabel 20 cm

i-tec USB-C 4K Travel Docking Station – Multifunktionsadapter, 1x HDMI 4K Ultra HD oder 1x VGA, 1x Gigabit Ethernet, 2x USB 3.0 Port, 1x USB-C Port, 1x USB-C Power Delivery Port, kompatibel mit Thunderbolt 3



PRODUKTBESCHREIBUNG

i-tec USB-C Travel Docking Station ist durch die kompakten Maße, das niedrige Gewicht und die Verwendung ohne Netzteil ein idealer Begleiter für unterwegs. Sie ermöglicht Ihnen einen schnellen und einfachen Anschluss externer Geräte an Ihr Notebook/Ihren Tablet-PC mit nur einem USB-C Kabel (20 cm).

Die Docking Station ist mit einem HDMI und einem VGA Port ausgestattet. Es kann aber nur einer der beiden verwendet werden. Falls Sie Bildschirme an beide Anschlüsse anschließen, wird automatisch der HDMI Anschluss bevorzugt und der über VGA angeschlossene Monitor wird abgeschaltet. Für Bildwiedergabe können Sie moderne Plasma oder LCD Bildschirme oder Fernseher verwenden. Der grafische Chipsatz, der das Herzstück der Docking Station darstellt, unterstützt HDMI 4K (3840x2160@30Hz) oder VGA Full HD Auflösung (1920x1200@60Hz).

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 2x USB 3.0 Port für den Anschluss Ihrer USB 3.1/3.0/2.0 Standardgeräte und Hochgeschwindigkeitsdaten-übertragung (5 Gbps), 1x USB-C Power Delivery Port für das Laden Ihres Notebooks, Tablets oder Smartphones mit Unterstützung der Technologie Power Delivery. An diesen Port können Sie einen Original- oder Universalnetzadapter mit USB Type-C Konnektor anschließen. (keine USB-C-Docking-Station unterstützt über diesen Port Videoübertragung, das schafft nur eine Thunderbolt-3-Docking-Station). Somit wird Ihr Notebook, Tablet oder Smartphone während Ihrer Arbeit permanent aufgeladen.

Die Docking Station wird mit nur einem einzigen USB-Kabel an den USB-C oder Thunderbolt 3 Port angeschlossen und kann sofort verwendet werden. Die Treiberinstallation wird automatisch vom Betriebssystem übernommen.

Die Docking Station kann mit Apple MacBook 2015, Chromebook Pixel 2015, Acer Switch Alpha 12, Dell XPS 13, HP EliteBook Folio G1 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.

Falls Sie Probleme mit der Installation haben oder auf technische Schwierigkeiten bzw. fehlerhafte Funktionsfähigkeit stoßen, überprüfen Sie zuerst die möglichen Lösungen unter FAQ.

Lange Produktbeschreibung: i-tec USB-C 4K Travel Docking Station – Multifunktionsadapter, 1x HDMI 4K Ultra HD oder 1x VGA, 1x Gigabit Ethernet, 2x USB 3.0 Port, 1x USB-C Port, 1x USB-C Power Delivery Port, kompatibel mit Thunderbolt 3

PRODUKTINFO

- Schließen Sie an Ihr Notebook, Tablet, Smartphone oder Ihren PC alle Ihre Lieblingsgeräte über die neue USB-C oder Thunderbolt 3 Schnittstelle
- 1x USB-C 3.1 Konnektor, Übertragungsgeschwindigkeit bis zu 10 Gbps, für den Anschluß an Ihr Notebook, Tablet oder Ihren PC
- 1x USB-C 3.1 (gen. 1) Port 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), Übertragungsgeschwindigkeit bis zu 5 Gbps. Dieser Port auch als USB-C Power Delivery Port mit Profil 4 (max. 60W) für das Laden Ihres Notebooks, Tablets oder Smartphones mit Unterstützung der Technologie Power Delivery arbeitet. An diesen Port können Sie einen Original- oder Universalnetzadapter mit USB-C Konnektor anschließen. Somit wird Ihr Notebook, Tablet oder Smartphone während Ihrer Arbeit permanent aufgeladen.
- 2x USB-A 3.0 Port für den Anschluss Ihrer bestehender USB 3.1/3.0/2.0 Geräte und schnellen Datentransfer (5 Gbps)
- USB-Kabellänge 20 cm
- Hochgeschwindigkeitszugang zum Netzwerk und Internet über Gigabit Ethernet, 1x Ethernet GLAN RJ-45 Port unterstützt die Geschwindigkeiten 10/100/1000 Mbps (wenn Sie das Betriebssystem MacOS (insb. 10.12 Sierra) verwenden, dann laden Sie bitte die LAN-Port-Treiber)
- Grafische Schnittstelle: 1x HDMI, max. 4K 3840x2160@30Hz, für den Anschluß eines externen Monitors, Projektors oder Fernsehers, ermöglicht Video-/Stereoton-Übertragung
- 1x VGA max Full HD 1920x1200@60Hz, für den Anschluß eines externen Monitors, Projektors oder Fernsehers, ermöglicht Video
- Einstellungen: Erweitern, Spiegeln und Primärmonitor
- Unterstützte Farben 16/32 bit
- Die Stromversorgung findet über den USB statt (kein Stromadapter notwendig)
- BS: Erfordert USB-C Schnittstelle mit Unterstützung von „DisplayPort Alternate Mode“ und „Power Delivery“ (nicht alle Geräte / Systeme mit USB-C Schnittstelle verfügen über diesen Standard) oder Thunderbolt 3 Port – jetzt Windows 10 32/64bit, Mac OS X, Chrome OS und Android 6 (Google) mit Intel Broadwell Prozessor und R51 und höher
- Produktabmessungen: 129 x 69 x 17 mm
- Produktgewicht: 92 g
- Verpackungsabmessungen: 145 x 100 x 25 mm
- Produktgewicht inkl. Verpackung: 145 g

SYSTEMANFORDERUNGEN

Hardware-Anforderungen: Notebook, Tablet, PC oder Smartphone mit BS Windows, Mac oder Google mit einem freien USB-C Port mit Unterstützung von „DisplayPort Alternate Mode“ und „Power Delivery“ oder Thunderbolt 3. Port Betriebssystem: Windows 10, Mac OS X, Google (Chrome OS und Android 6) mit den neuesten Aktualisierungen.

LIEFERUMFANG

- i-tec USB-C Travel Docking Station mit Kabel (20 cm)
- Reisebeutel
- Quick Start

SPEZIFIKATION

Produkt Nummer i-tec	Produktbeschreibung & EAN
C31TRAVELDOCKPD20	i-tec USB-C Travel Dock 4K HDMI oder VGA, USB-C Kabel 20 cm EAN: 8595611702730
Hardware	
Anschlussart	USB-C, Thunderbolt-3
Ports	
USB 2.0 TYPE A	2
USB-C POWER DELIVERY INPUT	1
HDMI	1
VGA	1
LAN RJ-45	1
Systemanforderungen	
Hardware	Hardware-Anforderungen: Notebook, Tablet, PC oder Smartphone mit BS Windows, Mac oder Google mit einem freien USB-C Port mit Unterstützung von „DisplayPort Alternate Mode“ und „Power Delivery“ oder Thunderbolt 3 Port.
Betriebssystem	Windows 7/8/8.1/10 (32/64 bit) Mac OS X Android 6, 7, 8 Windows 10 - automatische Treiberinstallation. Andere Betriebssysteme - manuelle Treiberinstallation. Firmware wird automatisch aktualisiert.
Andere	
Farbe	Space Gray
Material	Aluminium
Produktabmessungen (LxBxH)	129 x 69 x 17 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	92 g
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	145 g
Verpackungsabmessungen (LxBxH)	145 x 100 x 25 mm
Service	
Garanzzeit	2 Jahre
Technische Unterstützung	lebenslange
Verpackungsinhalt	

Für weitere Informationen über Produkteinstellung und Antworten auf oft gestellte Fragen besuchen Sie unsere

Webseite i-tec.cz. Die Produktspezifikation kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Aktualisiert 7.11.2018