

i-tec USB-C Quattro Display Docking Station with Power Delivery 85 W

i-tec USB-C Quattro Display Docking Station with Power Delivery 85 W



PRODUKTBESCHREIBUNG

Professionelle USB-C-Dockingstation aus Metall, welche bis zu vier externe Bildschirm-Ausgänge unterstützt. Diese Dockingstation ist mit einer hybriden Bildverarbeitung ausgestattet: sie wurde auf Basis von DisplayLink- und USB-C-Videoübertragungstechnologien gebaut, und dies ermöglicht die Bildverarbeitung auf bis zu vier Anzeigegeräten.

Die Station ist mit jedem Notebook kompatibel, der mit einem USB-C-Port (mit Unterstützung der Videoübertragung) oder Thunderbolt-3-Port ausgestattet ist. 6x USB-Port, zuverlässige und schnelle Verbindung mit dem Firmennetz dank dem integrierten LAN-Port, dies alles macht aus der Dockingstation einen idealen Begleiter für echte Profis. Die Stromversorgung Ihres Notebooks oder Tablets bis zu 85 W gehört natürlich dazu.

- Schließen Sie bis zu 4 externe Bildschirme an
- Power Delivery: bis zu 85 W
- Zur Verfügung stehen 2 DisplayPort-Ports und 2 HDMI-Ports
- 5x USB 3.0 und 1x USB-C ermöglichen Ihnen einen einfachen Anschluss Ihrer USB-Geräte und Peripherien.
- Mit Gigabit-Ethernet RJ-45 hat man eine zuverlässige, robuste Hochgeschwindigkeitsinternetverbindung mit Unterstützung von Geschwindigkeiten von 10/100/1000 Mbps
- 2x Jack Ausgang für Audio und Mikrofon
- 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*, Android, ChromeOS und Linux

* Anmerkung: die macOS unterstützt keine MST-Videotechnologie (Multi Stream Transport), d.h. dass im Falle einer Verbindung mit macOS auf zwei der vier angeschlossenen Monitore dasselbe Bild projiziert wird.

PRODUKTMERKMALE

- 1x USB-C-Port für Geräteanschluss
- Dockingstation-Technologie: USB-C (MST) + DisplayLink 3900
- Power Delivery: 85W
- Videoports: • 2x DisplayPort • 2x HDMI
- Auflösung:
 - DisplayLink-Ports 2x HDMI
 - 1 Bildschirm: bis zu 2560x1440/50 Hz
 - 2 Bildschirme: bis zu 2048x1152/60 Hz
- USB-C DP Alt mode Ports 2x DP DP 1.2 HBR2:
 - 1 Bildschirm – bis zu 4 K/30 Hz
 - 2 Bildschirme – bis zu 2x 1080p/60 Hz
- DP 1.4 HBR3:
 - 1 Bildschirm – bis zu 4 K/60 Hz
 - 2 Bildschirme – bis zu 2x 1440p/60Hz
- DP 1.4 HBR3 DSC:
 - 1 Bildschirm – bis zu 4 K/60 Hz
 - 2 Bildschirme – bis zu 2x 4K/60Hz
- (Kombination mit vier Bildschirmen): Bis zu 2x 2048x1152/60 Hz und 2x 4K/60 Hz
- 1x USB-C-Port der 1. Generation (nur für Daten)
- 4x USB 3.0 Port
- 1x USB 3.0 Port mit Fast Charge Support (BC 1.2)
- 1x Ethernet GLAN RJ-45 Port (Realtek RTL8153)
- 1x 3.5 mm Audio-Port
- 1x 3.5 mm Mic-Port
- 1x Stromversorgungsanschluss (DC 20 V/6,75 A)
- EIN/AUS-Schalter zum Ein- und Ausschalten der Dockingstation
- LED-Anzeige
- Unterstützung für Kensington-Lock
- Unterstützung für VESA-Halterung
- Produktabmessungen: 197 x 85 x 34 mm
- Produktgewicht: 290 g

Hardwareanforderungen:

- Gerät mit freiem USB-C oder Thunderbolt 3

Anforderungen an die "Power Delivery"-Funktion:

- Gerät mit freiem USB-C- bzw. Thunderbolt-3-Port mit „Power Delivery“-Unterstützung

Anforderungen an den Video-Ausgang:

- Gerät mit freiem USB-C-Port mit "DisplayPort Alternate Mode"-Unterstützung bzw. mit Thunderbolt-3-Port

Betriebssystem:

- Windows 10, macOS*, Android, Chrome OS und Linux mit den neuesten Aktualisierungen

* Durch das macOS-Betriebssystem wird die Multi-Stream-Transport-Technologie (MST) nicht unterstützt. Dies bedeutet, dass bei einem evtl. Anschluss an macOS auf beiden Bildschirmen, die mittels DisplayPort angeschlossen werden, das gleiche Bild projiziert wird.

SPEZIFIKATION

Produkt Nummer i-tec	Produktbeschreibung & EAN
C31QUATTRODOCKPD	i-tec USB-C Quattro Display Docking Station with Power Delivery 85 W EAN: 8595611703393
C31QUATTRODOCKPDUK	i-tec USB-C Quattro Display Docking Station with Power Delivery 85 W EAN: 8595611703409
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)	197 x 85 x 34 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	290 g
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	
Verpackungsabmessungen (LxBxH)	
Service	
Garanzzeit	2 jahre
Technische Unterstützung	lebenslange
Lieferumfang	
Produkt	
USB-C-Kabel (100 cm)	
Ladeadapter (Output: 20.0/4,75 A, DC Kabel 160 cm)	
Bedienungsanleitung	

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 18.8.2020