

i-tec USB-C/Thunderbolt KVM Docking station Dual Display + Power Delivery 65/100W

i-tec USB-C/Thunderbolt KVM Docking station Dual Display + Power Delivery 65/100W



PRODUKTBESCHREIBUNG

Eine USB-C-Dockingstation, an die Sie bis zu zwei Computer gleichzeitig anschließen können. Das Umschalten zwischen den angeschlossenen Computern ist einfach - per Knopfdruck. So können Sie zwei Computer an die Dockingstation anschließen (z. B. in einem Besprechungsraum) oder vielleicht einen Computer und ein Tablet (oder Smartphone) an Ihrem Arbeitsplatz verwenden. Mit der KVM-Dockingstation können Sie einfacher und effizienter arbeiten, indem Sie die Arbeit an mehreren Computern auf externen Monitoren teilen, ohne ständig USB-C-Kabel wechseln zu müssen. Beide Computer können gleichzeitig mit Strom versorgt werden*.

Die Station unterstützt die Ausgabe an bis zu zwei externe Monitore, und jeder Laptop mit einem Thunderbolt- oder USB-C-Anschluss (mit Videoübertragungsunterstützung) kann angeschlossen werden.

* Für die Stromversorgung des zweiten Computers ist der Anschluss eines optionalen Netzteils (nicht im Lieferumfang enthalten) an den Stromanschluss der Dockingstation erforderlich.

Hinweis: Das Betriebssystem macOS unterstützt die MST-Videoübertragungstechnologie (Multi Stream Transport) nicht, was bedeutet, dass bei Anschluss an macOS auf beiden Monitoren das gleiche Bild projiziert wird.

PRODUKTMERKMALE

- 2x USB-C-Anschluss für die Verbindung mit kompatiblen Geräten
- Stromversorgung: PC1-Anschluss - bis zu 100 W (für die Stromversorgung über diesen Anschluss ist ein zusätzliches USB-C-Netzteil erforderlich)
- Anschluss PC2 - bis zu 65 W
- Dockingstation-Technologie: USB-C (MST)
- Video-Anschlüsse: 1x DisplayPort, 1x HDMI
- [Auflösung:](#)
- **Host-Gerät mit DisplayPort 1.2-Unterstützung:**
 - 1 Monitor - 1x HDMI oder DP → bis zu 4K/30Hz
 - 1 Monitor - 1x HDMI oder DP → bis zu 1080p/120Hz

- 2 Monitore - 1x DP + 1x HDMI → bis zu 2x 1080p/60Hz*
- **Host-Gerät mit DisplayPort 1.4-Unterstützung:**
 - 1 Monitor - 1x HDMI oder DP → bis zu 4K/60Hz
 - 1 Monitor - 1x HDMI oder DP → bis zu 1440p/144Hz oder 1080p/240Hz
 - 2 Monitore - 1x DP + 1x HDMI → bis zu 2x 1440p/60Hz* oder 2x 4K/30Hz*
- 2x USB 3.2 Gen 1
- 1x USB 3.2 Gen 1 mit Schnellladeunterstützung (BC 1.2)
- 1x nur USB-C-Stromversorgung (Stromdurchlass für PC1-Anschluss)
- 2x USB-C 3.2 Gen 1
- 1x Ethernet GLAN RJ-45 Anschluss (ASIX AX88179)
- 1x 3,5-mm-Audio-Kombianschluss
- 1x 3,5-mm-Switch-Anschluss (dieser Anschluss dient zum Anschließen eines HW-Switches.)
- 1x Stromeingang (20V/6A)
- Ein-/Ausschalttaste zum Ein-/Ausschalten der Dockingstation und zum Umschalten zwischen den Eingängen
- LED-Anzeige
- Unterstützung des Kensington-Schlusses
- USB-C-Kabel (100 cm)
- OS: Windows 10/11, macOS, Android, iPadOS, Chrome OS und Linux mit den neuesten Updates
- Produktabmessungen: 185 x 79 x 28 mm
- Produktgewicht: 265 g
- Verpackungsabmessungen: 250 x 205 x 50 mm
- Produktgewicht inkl. Verpackung: 1146 g

*Das Betriebssystem macOS unterstützt die MST-Videotransfertechnologie (Multi Stream Transport) nicht, was bedeutet, dass bei Anschluss an macOS auf beiden Monitoren das gleiche Bild projiziert wird.

Hardware-Anforderungen:

- Gerät mit einem freien USB-C-, USB4- oder Thunderbolt™ 3/4-Anschluss

Power Delivery-Anforderungen:

- Gerät mit einem freien USB-C-, USB4- oder Thunderbolt™ 3/4-Anschluss mit Power Delivery-Unterstützung

Anforderungen für den Videoausgang:

- Gerät mit einem freien USB-C- oder USB4-Anschluss mit DisplayPort Alternate Mode-Unterstützung oder einem Thunderbolt™ 3/4-Anschluss

Betriebssysteme:

- Windows 10 / 11, macOS*, iPadOS**, Android**, Chrome OS und Linux mit den neuesten Updates

* macOS unterstützt die Multi Stream Transport (MST)-Technologie nicht. Wenn Sie unter macOS zwei Monitore an die Station anschließen, wird auf beiden Monitoren das gleiche Bild angezeigt.

** iPadOS und Android unterstützen weder die Multi-Screen-Videoübertragungstechnologie noch die Option "Erweiterter Bildschirm". Das bedeutet, dass beim Anschluss an einen externen Monitor nur der gespiegelte Bildschirm angezeigt wird. (Gilt nicht für Androiden mit DEX und Easy Projection-Erweiterung)

SPEZIFIKATION

Produkt Nummer i-tec	Produktbeschreibung & EAN
C31DUALKVMDOCKPD	i-tec USB-C/Thunderbolt KVM Docking station Dual Display + Power Delivery 65/100W EAN: 8595611705250
C31DUALKVMDOCKPDUK	i-tec USB-C/Thunderbolt KVM Docking station Dual Display + Power Delivery 65/100W EAN: 8595611705267
Hardware	
Anschlussart	USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4
Ports	
Systemanforderungen	
Betriebssystem	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later
Anderes	
Farbe	black
Material	ABS
Produktabmessungen (LxBxH)	185 x 79 x 28 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	265 g
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	1146 g
Verpackungsabmessungen (LxBxH)	250 x 205 x 50 mm
Service	
Garantiezeit	2 jahre
Technische Unterstützung	lebenslange
Lieferumfang	
i-tec USB-C Docking Station	
USB-C auf USB-C Kabel (100 cm)	
Kabel für Host-Eingangsschalter	
Netzadapter (Ausgang: DC 20,0V/6A, DC-Kabel 730 cm)	
Benutzerhandbuch	

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

Aktualisiert 10.2.2023