

## i-tec USB-C VGA Cable Adapter 1080p / 60 Hz 150cm

i-tec USB-C auf VGA cable adapter, 1x  
VGA 1080p / 60 Hz, kompatibel mit  
Thunderbolt 3 für Windows OS, Mac OS



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Erweitern Sie Ihre Arbeitsfläche um einen externen VGA Bildschirm über neuen USB-C oder Thunderbolt 3 Konnektor. Dieser Kabeladapter unterstützt die Übertragung bis 1080p, Auflösung bis 1920 x 1080 Pixel.

Der Kabeladapter eignet sich für alle Laptops, die über einen USB-C Stecker zur Unterstützung der Video-Übertragung (DisplayPort alt Mode) oder über einen Stecker Thunderbolt 3 (einschließlich Apple MacBook 2015 oder Apple MacBook Pro 2016 und neuere) verfügen. Die Stecker [USB-C](#) und [Thunderbolt 3](#) bieten viele Vorteile. Sie sind kleiner und symmetrisch, so dass sie leicht zu verbinden sind, da Sie auf die Drehung des Steckers nicht achten müssen.

Der Kabeladapter eignet sich für Planer, Grafiker, Spieler und andere Nutzer, die mit mehreren Bildschirmen gleichzeitig arbeiten möchten oder müssen. Mit Hilfe der Modi „Erweitern“ und „Spiegeln“ können Sie zum Beispiel mit breiten Tabellen arbeiten, die über 2 Bildschirme angezeigt werden, an einem Bildschirm arbeiten und an dem anderen das Internet nach Informationen durchsuchen, mehrere Dokumente gleichzeitig vergleichen, ohne zwischen mehreren geöffneten Fenstern umschalten zu müssen, Panorambilder auf zwei Bildschirmen anzeigen, Grafiken und aktuelle Daten im selben Augenblick anschauen, mehrere Präsentationen auf einmal zeigen, ohne einen weiteren Computer zu benötigen u. ä.

Die Verwendung ist sehr einfach, der Kabeladapter ist nur an USB-C oder Thunderbolt 3 Port des Computers anzuschließen, mit Hilfe von Display Port Verbinder ist er mit Anzeigegerät zu verbinden und kann sofort verwendet werden. Die Treiber werden automatisch vom System installiert.

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). 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).

**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 auf VGA cable adapter, 1x VGA 1080p / 60 Hz, kompatibel mit Thunderbolt 3 für Windows OS, Mac OS

## PRODUKTMERKMALE

- 1x integriertes USB-C-Kabel zum Anschließen an das Gerät (150cm)
- Videoanschlüsse:
  - 1x VGA
- Rozlišení:
  - 1 Monitor – 1x VGA → bis zu 1920x1080/60 Hz
- BS: Windows 10, macOS X, Android, Chrome OS Google mit den neuesten Aktualisierungen
- Produktabmessungen: 33 x 14 x 1500 mm
- Produktgewicht: 94 g
- Verpackungsabmessungen: 180 x 250 x 14 mm
- Produktgewicht inkl. Verpackung: 114 g

## SYSTEMANFORDERUNGEN

### Hardwareanforderungen:

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

### Anforderungen für den Videoausgang:

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

### Betriebssystem:

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

## SPEZIFIKATION

Produkt Nummer i-tec	Produktbeschreibung & EAN
C31CBLVGA60HZ	i-tec USB-C VGA Cable Adapter 1080p / 60 Hz 150cm EAN: 8595611702655
-	i-tec USB-C VGA Cable Adapter 1080p / 60 Hz 150cm EAN: -
<b>Hardware</b>	
Anschlussart	USB-C, Thunderbolt-3
<b>Ports</b>	
<b>Systemanforderungen</b>	
Hardware	Hardwareanforderungen: Gerät mit freiem USB-C-Anschluss oder Thunderbolt™ 3-Anschluss Anforderungen für den Videoausgang: Gerät mit freiem USB-C-Anschluss mit Unterstützung für „DisplayPort Alternate Mode“ 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.
<b>Anderes</b>	
Farbe	
Material	
Produktabmessungen (LxBxH)	33 x 14 x 1500 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	94 g
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	114 g
Verpackungsabmessungen (LxBxH)	180 x 250 x 14 mm
<b>Service</b>	
Garantiezeit	2 jahre
Technische Unterstützung	lebenslange
<b>Lieferumfang</b>	
Produkt	

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 8.10.2019