

I-Tec USB C VGA Kabel Adapter 1080p 60 Hz 150cm kompatibel mit Thunderbolt 3 Digital/Daten Digital/Display/Video 1,5 m

Artikelnummer 993953541

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

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

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, Panoramabilder 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 DisplayPort-Verbinder ist er mit Anzeigegerät zu verbinden und kann sofort verwendet werden. Die Treiber werden automatisch vom System installiert.

Produkteigenschaften

| | |
|--|--|
| Schnittstellendetails - Schnittstellendetails | VGA (Stecker), USB-C (Stecker) |
| Videoausgang - Typ | Externer Videoadapter |
| Grafikkartenfunktionen | Thunderbolt 3 kompatibel, Stromversorgung über USB, DisplayPort Alternate Mode |
| Unterstütztes Videosignal | VGA |
| Farbkategorie | Schwarz |
| Produkttyp | USB-C 3.1 |
| Gewicht | 94 g |
| Max. externe Auflösung | 1920 x 1080 |
| Schnittstellen Typ | USB-C 3.1 |

Weitere Bilder

