

i-tec USB 3.0 Dual Display Adapter Advance

i-tec USB 3.0 Dual Display Adapter
Advance 1x HDMI 1x DVI + 1x VGA
Adapter Full HD+ 2048x1152 px Externe
Monitor Grafikkarte



PRODUKTBESCHREIBUNG

Advance Series steht für unsere Premiumzubehörprodukte. Diese vereinen Spitzentechnologie mit innovativem Design und exklusiver Verpackung.

Der USB 3.0 Dual Display Adapter ermöglicht Ihnen einen weiteren Bildschirm, LCD oder Projektor mit einem freien USB 3.0/2.0 Port an den PC anzuschließen. Der Anschluss eines zusätzlichen Bildschirms mit Hilfe des USB-Steckers ist sehr einfach, denn Sie müssen keine interne Grafikkarte kompliziert installieren. Sobald die Installation beendet ist, startet der Bildschirm automatisch und Sie können die Vorteile eines weiteren Bildschirms nutzen. Der Adapter ist rückwärts kompatibel mit der USB 2.0 Schnittstelle. Der Adapter unterstützt die Auflösung bis zum Wert von 2048x1152 Pixel. Es wird auch die für die meisten modernen Fernseher native Standardauflösung FullHD 1920x1080 Pixel unterstützt.

Zum Anschluss können Sie nicht nur die HDMI sondern als auch die DVI-I Schnittstelle des Adapters verwenden. Falls Sie einen SUB-VGA Bildschirm anschließen möchten, können Sie dazu den mitgelieferten DVI-VGA Adapter nehmen. Die HDMI Schnittstelle ermöglicht Ihnen Bild zusammen mit Ton zu übertragen, demgegenüber können Sie die DVI-I Schnittstelle vor allem zum Anschluss an professionelle Bildschirme, die die Höchstauflösungen unterstützen, nutzen.

Verwendungsbeispiele

- Sie können mit großen Applikationen (z.B. breiten Tabellen) über mehrere Bildschirme arbeiten
- Sie arbeiten auf einem Bildschirm und auf dem zweiten/dritten können Sie entsprechende Informationen im Internet recherchieren
- Sie können drei Dokumente simultan auf drei Bildschirmen vergleichen, ohne ständig zwischen 3 geöffneten Fenstern wechseln zu müssen
- Sie können mehrere Präsentationen auf einmal, ohne weiteres PC zu haben, vorführen
- Verwendung auf Messen bei Präsentationen – Sie können Ihre Präsentation von einem Rechner aus in mehrere Richtungen senden
- Den zweiten/dritten Bildschirm können Sie zur Anzeige von Paletten und Werkzeugen nutzen
- Panoramabilder über drei Bildschirme anzeigen
- Sie können Graphiken und aktuelle Daten gleichzeitig verfolgen

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

PRODUKTMERKMALE

- 1x USB 3.0-Anschluss zum Anschließen an das Gerät
- Videoanschlüsse:
 - 1x DVI
 - 1x HDMI
 - 1x VGA (Adapter)
- Auflösung:
 - 1 Monitor – 1x DVI → bis zu 2048x1152/ 60 Hz
 - 1 Monitor – 1x HDMI → bis zu 2048x1152/ 60 Hz
 - 1 Monitor – 1x VGA → bis zu 2048x1152/ 60 Hz
 - 2 Monitore – 1x HDMI + 1x DVI → bis zu 2x 2048x1152/ 60 Hz
 - 2 Monitore – 1x HDMI + 1x VGA → bis zu 2x 2048x1152/ 60 Hz
- DVI auf VGA Adapter
- 1x Netzanschluss (DC 5V/2,5A)
- LED-Indikator
- USB 3.0 Datenkabel von A auf B (90cm)
- BS: Windows XP SP3 / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10, macOS X, Linux Ubuntu 14.04, 16.04, 17.04, 17.10 18.04, 19.04, Android 5 und höher, Chrome OS R51 und höher
- Einfache Treiberinstallation ([Windows](#), [MacOS](#), [Ubuntu](#), [Android \(external link\)](#))
- Produktabmessungen: 126 x 66 x 24 mm
- Produktgewicht: 100 g
- Verpackungsabmessungen: 172 x 140 x 40 mm
- Produktgewicht inkl. Verpackung: 300 g

SYSTEMANFORDERUNGEN

Hardwareanforderungen:

- Gerät mit freiem USB-A-Anschluss.

Betriebssystem:

- Windows XP SP3 / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10, macOS X, Linux Ubuntu 14.04, 16.04, 17.04, 17.10 18.04, 19.04, Android 5 und höher, Chrome OS R51 und höher

SPEZIFIKATION

Produkt Nummer i-tec	Produktbeschreibung & EAN
U3DUALADA	i-tec USB 3.0 Dual Display Adapter Advance EAN: 8595611700071
Hardware	
Anschlussart	USB-3.0
Ports	
HDMI	1
DVI-I	1
Systemanforderungen	

Hardware	Hardwareanforderungen: Gerät mit freiem USB-A-Anschluss.
Betriebssystem	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 macOS X Android 5 or later Linux Ubuntu 14.04, 16.04, 17.04, 17.10, 18.04, 19.04 Chrome OS R51 or later Windows 10 - automatische Treiberinstallation. Andere Betriebssysteme - manuelle Treiberinstallation. Firmware wird automatisch aktualisiert.
Anderes	
Farbe	white
Material	plastic
Produktabmessungen (LxBxH)	126 x 66 x 24 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	100 g
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	300 g
Verpackungsabmessungen (LxBxH)	172 x 140 x 40 mm
Service	
Garantiezeit	2 jahre
Technische Unterstützung	lebenslange
Lieferumfang	
Produkt	
Verbindungskabel (90cm)	
Videoreduktion	
Handbuch	

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 24.10.2019