

2 Port DVI Video Splitter mit Audio

StarTech ID: ST122DVIA



Mit dem DVI-Splitter ST122DVIA können Sie eine DVI-Video- und Audioquelle auf zwei Displays aufteilen. Zudem können Sie ihn als Signalverstärker verwenden, dank dem Sie DVI-Monitore in einer Entfernung von bis zu 10 m vom Computer oder der DVI-Signalquelle aufstellen können. Der DVI-Splitter mit Unterstützung für High Definition-Auflösungen von bis zu 1080p (HDTV)/1920 x 1200 (PC) bietet eine einfache und praktische DVI-Videolösung für praktisch jede Anwendung oder Betriebsumgebung (Unterrichtsräume, Gesundheitswesen, Profi-A/V, Steuerzentren, Einzelhandel). Der DVI-Video-Splitter/Verteilerverstärker ist einfach zu installieren und bietet makellostes Video, sodass Sie Ihre DVI-fähigen Monitore, Projektoren oder Plasmabildschirme optimal nutzen können. Der DVI-Splitter/Signalverteilungsverstärker wurde für zuverlässige Leistung entwickelt und wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie und KOSTENLOSER technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts geliefert.

Anwendungen

- Schließen Sie DVI-Projektoren, Monitore, große Displays und Wanddisplayssysteme für Digital Signage-Anwendungen an, um sicherzustellen, dass Inhalte dem Zielpublikum präsentiert werden können.
- Hervorragend geeignet für Messen, POS-Einzelhandel, Gesundheits- und Bildungswesen, Transportterminals und Gotteshäuser.

Merkmale

- Unterstützt Auflösungen von bis zu 1920 x 1200 Pixeln bei 60 Hz
- Splitten Sie sowohl Video als auch 3,5-mm-Analog-Stereo-Audio
- DVI- und HDCP-konform für einfachere HD-Videoverteilung
- Akkurate und zuverlässige Reproduktion von digitalen Videosignalen ohne Signalschwächung oder -

Technische Spezifikationen

Warranty	2 Years
Ports	2
Kabel	DVI
Industrienormen	DVI 1.0 und HDCP 1.1
Ausgangssignal	DVI-D (DVI Digital)
Steckverbinder A	1 - 3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen) Female
Steckverbinder A	1 - DVI-I (29-polig) Female
Steckverbinder B	2 - 3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen) Female
Steckverbinder B	2 - DVI-I (29-polig) Female
Max. Entfernung	10 m / 33 ft
Max. Digitalauflösungen	1920x1200 @ 60Hz
Breitbild unterstützt	Ja
Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Aluminium
Produktlänge	181.4 mm [7.1 in]
Produktbreite	85.2 mm [3.4 in]
Produkthöhe	20 mm [0.8 in]
Produktgewicht	0.6 kg [1.3 lb]
LED-Anzeiger	1 - Grün - Stromversorgung/Link
LED-Anzeiger	2 - Grün - Link
Mit Stromadapter	AC Adapter Included
Ausgangsspannung	9 DC
Ausgangsstrom	0.6A
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Lagertemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Feuchtigkeit	0 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit
Versandgewicht (Verpackung)	800 g [28.2 oz]
Im Paket enthalten	1 - DVI-Splitter
Im Paket enthalten	4 - GummifüÙe
Im Paket enthalten	1 - Universal-Netzadapter (US/UK/EU)
Im Paket enthalten	1 - Anleitung

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

