

2 Port DVI Video Splitter mit Audio

Produkt-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-Video-Lösung 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.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

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

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

Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
AV-Eingang	DVI
Ports	2
AV-Ausgang	DVI
Kabel	DVI
Industrienormen	DVI 1.0 und HDCP 1.1

Leistung

Max. Entfernung	10 m / 33 ft
Max. Digitalauflösungen	1920x1200 @ 60Hz
Breitbild unterstützt	Ja

Steckverbinder

Steckverbinder A	DVI-I (29-polig)
	3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen)
Steckverbinder B	DVI-I (29-polig)
	3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen)

Anzeiger

LED-Anzeiger	Grün - Stromversorgung/Link
--------------	-----------------------------



Grün - Link

Strom

Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
Ausgangsspannung	9V DC
Ausgangsstrom	0.6A
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	M
Stromverbrauch	5.4

Umwelt

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

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Aluminium
Produktlänge	7.1 in [18.1 cm]
Produktbreite	3.4 in [85.2 mm]
Produkthöhe	0.8 in [20.0 mm]
Produktgewicht	14.2 oz [401.0 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	8.7 in [22.1 cm]
Package Width	4.0 in [10.2 cm]
Package Height	3.9 in [98.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	25.8 oz [732.0 g]



Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	DVI-Splitter
	Anleitung
	Universal-Stromadapter (NA, EU, UK, ANZ)
	GummifüÙe

* GröÙe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

