

StarTech.com 2 Port VGA Video Splitter - Monitor Splitter Kabel mit Stromversorgung über USB - 1 x VGA (Stecker)

2 x VGA (Buchse)/USB - Video-Verteiler - 2 x VGA - Desktop



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	ST122LE
EAN/UPC	0065030825856

Beschreibung

Mit diesem 2-Port VGA-Videosplitter können Sie VGA-Anzeige eines Computers auf zwei Monitoren gleichzeitig ausgeben. Der VGA-Splitter ST122LE ist perfekt für Klassenräume, Verkaufshows oder jede Anwendung, bei der hochwertiges Video auf mehreren Monitoren notwendig ist, geeignet und unterstützt der Displays mit bis zu 300 MHz Bandbreite und Auflösungen bis zu 2048x1536. Und um die Platzierung der VGA-Displays zu erleichtern, bietet der Splitter einen integrierten Verstärkerkreis, mit dessen Hilfe Sie VGA-Monitore in bis zu 60 m Entfernung von Ihrem System aufstellen können. Außerdem kann der Splitter über eine USB-Verbindung mit dem Hostcomputer mit Strom versorgt werden, sodass die Suche nach einer verfügbaren Netzsteckdose entfällt. Der VGA-Splitter ST122LE unterstützt die einfache Plug&Play-Installation und wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für Lebensdauer des Geräts geliefert.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com 2 Port VGA Video Splitter - Monitor Splitter Kabel mit Stromversorgung über USB - 1 x VGA (Stecker) 2 x VGA (Buchse)/USB - Video-Verteiler - 2 Anschlüsse
Gerätetyp	Video-Verteiler - 2 Anschlüsse
Untertyp	VGA
Ports	2 x VGA
Gewicht	110 g
Farbe	Schwarz
Systemanforderungen	Microsoft Windows Vista / XP

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Video-Verteiler - 2 Anschlüsse
Gehäusetyp	Desktop
Untertyp	VGA
Ports	2 x VGA
Max Auflösung	2048 x 1536
Maximale Videobandbreite	300 MHz

	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x VGA HD-15 1 x VGA HD-15
	Verschiedenes
Farbe	Schwarz
Produktzertifizierungen	FCC, RoHS
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Vista / XP
	Maße und Gewicht
Gewicht	110 g
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.