

# 2-Port VGA-Video-Splitter – 300 MHz

ST122LE

**DE:** Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

**NL:** Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

## Verpackungsinhalt

- 1 x ST122LE Video-Splitter
- 1 x USB zu DC Stromadapterkabel
- 1 x Benutzerhandbuch

# Systemanforderungen

- VGA-fähiges Videogerät (Quelle) (d. h. Computer, Laptop, etc.) mit verfügbarem USB-Port
- VGA-fähige Displaygeräte (d. h. Monitor, Projektor, TV, etc.)



(Eingang)

\*Tatsächliches Produkt kann von den Fotos abweichen

## Installation

HINWEIS: Bevor Sie den Splitter mit dem Quell-Computer und den Displays verbinden, sollten Sie sicherstellen, dass der Arbeitsplatz so konzipiert ist, dass minimale Kabellängen zwischen Computer und Splitter und Splitter und Displays vorhanden sind. Die maximale Auflösung, die Sie für Ihre Anwendung verwenden können, hängt von Kabelqualität und Länge und von Geräten in der Nähe ab, die Störungen verursachen können. Sie sind möglicherweise nicht in der Lage, die maximale Auflösung auf längere Distanzen zu verwenden. Für die bestmögliche Leistung, halten Sie die Kabellänge vom Quellcomputer zum Splitter bis zu 1,8m (6 feet).

- 1. Schalten Sie den Host-Computer und die Anzeigegeräte, die angeschlossen werden sollen, aus.
- 2. Verbinden Sie den Video-Eingangsanschluss des Splitters mit dem Videoausgang des Host-Computers.
- 3. Verwenden Sie ein High-Quality HD-15 VGA-Switchbox-Kabel (Stecker/Stecker) (StarTech.com Art.-Nr.: MXT101MMHQ), Schließen Sie ein Ende des Kabels an einen Videoausgang des Splitters an. Schließen Sie das entgegengesetzte Ende am VGA-Eingang des Displays an. Wiederholen Sie diesen Vorgang für das übrige Display.
- 4. Schließen Sie den Stecker des Netzadapters (mitgeliefert) am Netzanschluss des Video-Splitters an. Schließen Sie das andere Ende an einem freien USB-Anschluss auf dem Host-Computer an.

Sobald Sie die obigen Schritte abgeschlossen haben, können Sie die Displays und den PC einschalten. Jedes Display wird nun das Bild des Quell-Computers anzeigen.

\*Das tatsächliche Produkt kann von den Fotos abweichen.



### **Technische Daten**

Video-Signal	VGA (RGBHV)
Anzahl der Ports	2
Anschlüsse	2 x DE-15 VGA Buchse 1 x DE-15 VGA Stecker 1 x USB Typ A Stecker
LEDs	1 x Netzspannung
Maximale Videoauflösung	2048 x 1536
Video-Bandbreite	300 MHz
Maximale Kabeldistanz	65 m / 210 ft
DDC-Unterstützung	DDC, DDC2, DDC2B (nur Port 1)
Integrierte Kabellänge	400 mm
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (32°F ~ 158°F)
Lagerungstemperatur	-20°C ~ 85°C (-4°F ~ 185°F)
Luftfeuchtigkeit	0% ~ 95% RH
Abmessungen	68.0mm x 46.0mm x 21.5mm
Gewicht	110 g

Klasse A Digital-, oder Peripheriegeräte: Hinweis: Durch Prüfung dieses Gerätes nach FCC, Teil 15, wurde die Einhaltung der Grenzwerte für digitale "Class A"-Geräte bestätigt. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen bei Benutzung in einer Gewerbeumgebung gewährleisten. Dieses Gerät erzeugt, verwendet und strahlt Hochfrequenz-energie ab und kann, wenn es nicht entsprechend der Anleitung installiert oder verwendet wird, Störungen des Funkverkehrs verursachen. Der Betrieb dieses Gerätes in einem Wohngebiet kann wahrscheinlich schädliche Störungen verursachen, was bedeutet, dass der Betreiber in diesem Fall dazu verpflichtet ist, die Störungen auf eigene Kosten zu beheben.

- neu ausrichten oder Umstellen der Empfangsantenne
- den Abstand zwischen Gerät und Empfänger vergrößern
- das Gerät mit einer Netzsteckdose verbinden, welche an einen anderen Stromkreis angeschlossen ist als der Empfänger
- den Händler oder einen erfahrenen Radio- und Fernsehtechniker zu Rate ziehen

### Benutzung von Schutzmarken, eingetragenen Warenzeichen und anderen geschützten Namen und Symbolen

Diese Bedienungsanleitung kann auf Schutzmarken, eingetragene Warenzeichen und andere geschützte Namen und/oder Symbole von Drittunternehmen verweisen, die in keiner Weise mit StarTech. com in Zusammenhang stehen. Wo diese auftreten, dienen sie lediglich der Veranschaulichung und stellen keine Befürwortung eines Produktes oder einer Dienstleistung durch StarTech.com oder eine Billigung der/des Produkte(s) dar, für welche diese Bedienungsanleitung erstellt ist oder für Drittunternehmen in Frage kommt. Unabhängig von einer etwaigen direkten Bestätigung an anderen Stellen in diesem Dokument, StarTech.com bestätigt hiermit, daß alle Marken, eingetragene Warenzeichen, Dienstleistungsmarken und andere geschützte Namen und/oder Symbole in dieser Bedienungsanleitung und in ähnlichen Dokumenten Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber sind.

#### Technische Unterstützung

StarTech.com's lebenslange technische Unterstützung ist ein wesentlicher Bestandteil unseres Engagements um branchenführende Lösungen zu bieten. Wann immer Sie Hilfe mit Ihrem Produkt brauchen, besuchen Sie www.startech.com/support und greifen auf unsere umfassende Auswahl von Online-Tools, Dokumentationen und Downloads zu.

Für die aktuellsten Treiber/Software besuchen Sie bitte www.startech.com/downloads

### **Garantie-Information**

Dieses Produkt unterliegt einer zweijährigen Garantie.

Darüberhinaus gewährt StarTech.com auf seine Produkte eine Garantie auf Material- und Verarbeitungsfehler für die angegebenen Zeiträume ab Kaufdatum. Während dieser Zeit können Produkte zur Reparatur oder Ersatz durch gleichwertige Produkte unserer Wahl ersetzt werden. Die Garantie deckt lediglich Ersatzteile und Arbeitskosten ab. StarTech.com übernimmt keine Garantie für Mängel oder Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung, Veränderung oder normale Abnutzung entstehen.

#### Haftungsbeschränkung

In keinem Fall haftet StarTech.com Ltd und StarTech.com USA LLP (bzw. deren Führungskräfte, Direktoren, Angestellte oder Beauftragte) für Schäden (direkte oder indirekte, spezielle, Straf-, Begleit-, Folge- oder andere Schäden), entgangene Gewinne, Geschäftsverlust oder finanzielle Schäden, die aus oder im Zusammenhang mit der Verwendung des Produkts entstehen oder den aktuell bezahlten Preis für das Produkt überschreiten. In einigen Ländern ist der Ausschluß oder die Beschränkung von Begleit- oder Folgeschäden nicht erlaubt. Finden solche Gesetze Anwendung, treffen die in dieser Erklärung enthaltenen Einschränkungen oder Ausschlüsse nicht auf Sie zu.