

8 Port VGA Video Extender über Cat 5 bis zu 150m

Produkt-ID: ST1218T



Der 8-Port-VGA Video-Extender über Cat 5 ST1218T wurde zur Verwendung mit unserer Produktreihe ST121 VGA-über-Cat 5-Erweiterung entwickelt und ermöglicht komfortable VGA-Videoübertragung über standardmäßige Cat 5-Kabel (oder höhere) in Entfernungen von bis zu 150 m. Der ST1218T besteht nur aus einem Sender und benötigt pro anzuschließendem Display eine Empfängereinheit (ST121R). Für zusätzliche Vielseitigkeit kann der VGA-über-Cat 5-Zwischenverstärker (ST121EXT) zum Erweitern der Entfernung zwischen dem Sender und dem Empfänger um weitere 150 m auf eine Gesamtentfernung von 300 m verwendet werden. Dementsprechend können bis zu 3 Zwischenverstärker zwischen Sender und Empfänger verwendet werden, sodass Sie an jedem Zwischenverstärker Monitore anschließen können und trotzdem die Gesamtentfernung weiter erweitern können. Mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Verwenden Sie eine Kombination aus Zwischenverstärkern oder Empfängern zum einfachen Hinzufügen weiterer Displays zu Ihrer Digital Signage-Anwendung.
- Platzieren Sie die Displays an die beste Stelle, und installieren Sie die Systemgeräte anderswo in einer sauberen und sicheren Umgebung.
- Ideal für Digital Signage-Anwendungen in den Sektoren Finanzen, Bildung und Unternehmen für die Bereitstellung aktueller spannender Inhalte
- Erweitern Sie die Reichweite Ihrer Werbeinhalte in Sälen, auf Messen und im Einzelhandel

Merkmale

- Besteht aus 1 Basiseinheit zum Verteilen von 8 Ports über Cat 5 und zwei VGA-Ports für lokale Displays
- Erweitert die Reichweite von VGA Video um bis zu 150 m
- Unterstützt Kaskadieren mehrerer Sender
- Bietet kristallklare Bildqualität
- Reine Hardwarekonstruktion ohne Software- oder Treiberinstallation
- Kompatibel mit dem Zwischenverstärker ST121EXT für weitere Erweiterung

Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
Ports	8
Kabel	Cat5 UTP oder höher
Audio	Nein
Reihenschaltung	Ja

Leistung

Max. Entfernung	150 m / 500 ft
Unterstützte Auflösungen	1600x1200 @ 150ft(50m) 1280x1024 @ 300ft(100m) 1024x768 @ 500ft(150m)

Steckverbinder

Anschlüsse lokales Gerät	VGA (15-polig, High Density D-Sub)
	RJ-45
	VGA (15-polig, High Density D-Sub)

Spezielle
Hinweise/Anfo
rderungen

System- und Kabelanforderungen	Ein Empfängergerät (ST121R) pro angeschlossenes Display
-----------------------------------	---

Strom

Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Eingangsstrom	0.5A
Ausgangsspannung	9V DC
Ausgangsstrom	0.6A
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Stromverbrauch	5.4

Physische
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Aluminium

Verpackungsin
formationen

Package Length	9.4 in [23.9 cm]
Package Width	3.7 in [94 mm]
Package Height	7.4 in [18.7 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	26.8 oz [760 g]

Verpackungsin
halt

Im Paket enthalten	Netzadapter
	Anleitung
	8-Port-VGA-Sender



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

