

VS134A

4-Port-VGA-Splitter (450 MHz)



Der Grafik-Splitter VS134A ist ein Signalverstärker, der das Bild einer Signalquelle auf 4 Ausgabegeräte vervielfacht. Das Gerät lässt sich auf bis zu drei Ebenen in Kaskade schalten, wodurch bis zu 64 Bildsignale auf Entfernungen von bis zu 30 m zur Verfügung gestellt werden können. Diese Eigenschaften verwandeln das Gerät in ein optimales Werkzeug für Übertragungssysteme an das Publikum. Der VS134A stellt die beste Wahl dar, wenn es darum geht, hochqualitative VGA-, XGA-, SVGA-, UXGA-, QXGA- oder Multisync-Grafiksignale problemlos über größere Entfernungen zu übertragen.

Zu seinen Einsatzgebieten gehören:

- Finanzwesen - Anzeige von Börseninformationen
- Bildung - Übertragung von Vorlesungen und Vorträgen in Seminar- und Klassenräume
- Geschäftswelt - Übertragung von Adressen in Sitzungssäle, Videokonferenzen und Präsentationen

Funktionen und Merkmale

- Ein Grafikeingang wird auf 4 Grafikausgänge verteilt
- Unterstützt bis zu 450 MHz Bandbreite
- Kaskadenschaltung auf maximal 3 Ebenen - ergibt bis zu 64 Grafiksignale
- Große Übertragungswege - bis 30m *
- Verbesserte Grafikqualität - Auflösungen bis 2048 x 1536
- Unterstützt VGA-, XGA-, SVGA-, UXGA-, QXGA- und Multisync-Monitore
- Der eingebaute 1,5-GHz-Verstärker sorgt für die Erhaltung der Bildsignalqualität über größere Distanzen
- Metallgehäuse

* Bildinhalte, die lange Übertragungswege über ein VGA-Kabel zurücklegen, können Pegel- und Qualitätsverluste erleiden.

Specification

Videoeingang	
Schnittstellen	1 x HDB-15-Stecker (Blau)
Impedanz	75 Ω
Max. Entfernung	1,8 m
Videoausgang	
Schnittstellen	4 x HDB-15-Buchse (Blau)
Impedanz	75 Ω
Video	
Max. Bandbreite	450 MHz
Max. Auflösungen	Bis 2048 x 1536
Max. Entfernung	Bis 30 m
Anschlüsse	
Stromversorgung	1 x Gleichspannungsanschluss
Stromverbrauch	DC5V:0.9W:4BTU
Umgebung	
Betriebstemperatur	0-50°C
Aufbewahrungstemperatur	-20 - 60°C
Feuchtigkeit	0 – 80 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Metall
Gewicht	0.61 kg (1.34 lb)
Abmessungen (L x B x H)	20.00 x 7.51 x 4.40 cm (7.87 x 2.96 x 1.73 in.)
Kartonposten	20 Stk.
Hinweis	Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.

Diagramm



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.