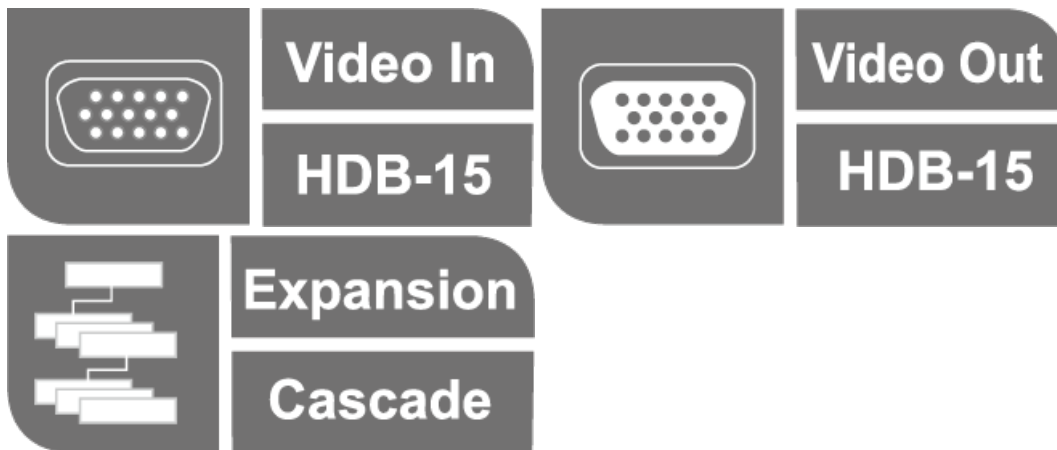


## VS94A

Repartidor VGA de 4 portas (350MHz)



O VS94A é um vídeo splitter que não só duplica o sinal de vídeo de qualquer monitor VGA, XGA, SVGA, UXGA ou multisync para 8 saídas, mas também reforça o sinal de vídeo por uma distância de até 65 metros. Em cascata suporta até 64 telas e oferece largura de banda de até 350 MHz. O VS94A é ideal para transmissão de vídeo e melhora a informação de vídeo para o público, além disso é ideal para monitorar seu ambiente de trabalho através de locais seguros ou oferecer vídeo de qualidade superior para a empresa ou sala de treinamento.



### Caraterísticas

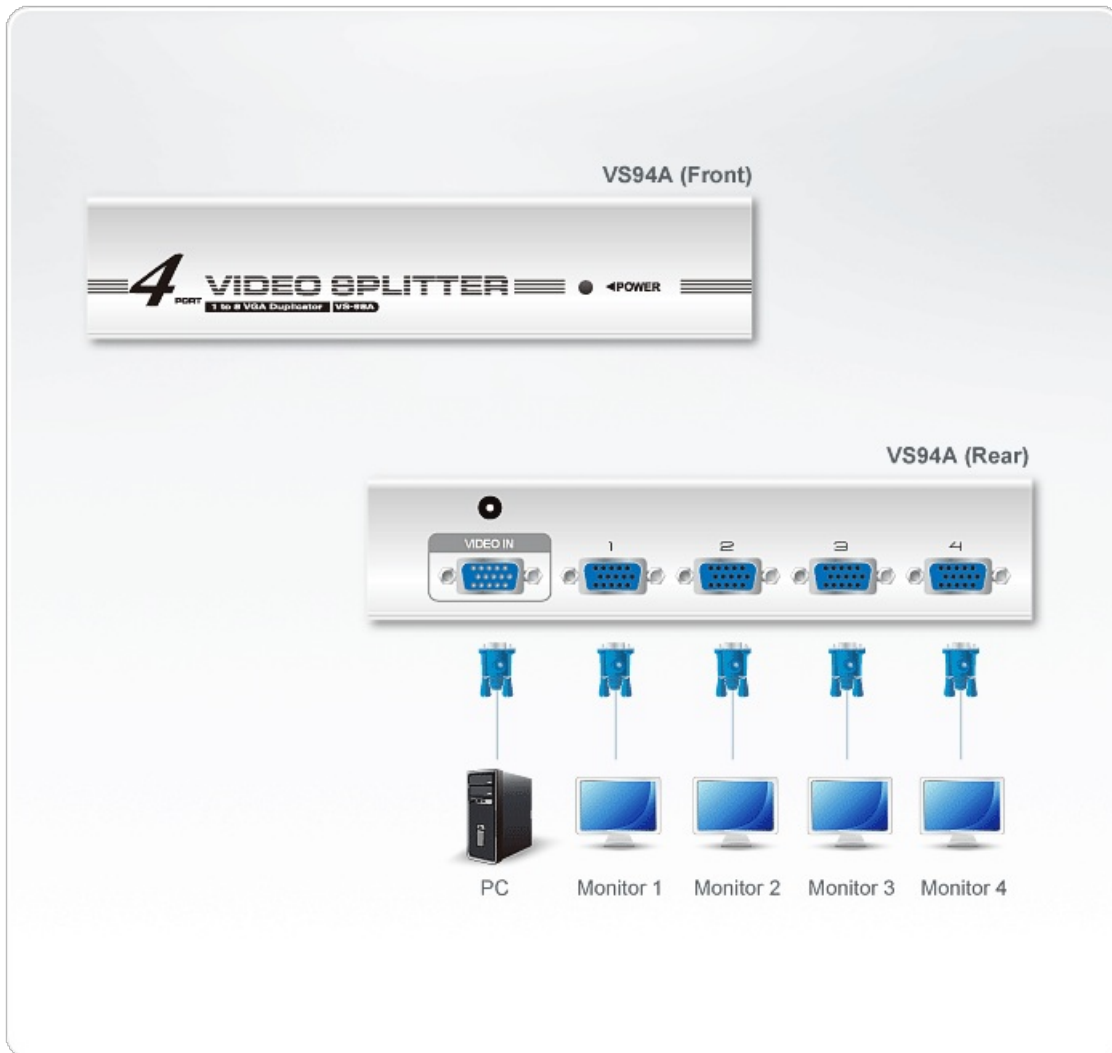
- Um entrada de vídeo para 4 saídas de vídeo
- Cascata de 3 níveis proporciona até 64 sinais de vídeo.
- Suporta até 350 MHz de largura de banda
- Transmissão de longa distância – até 30 m \*
- Qualidade superior de vídeo – até 1920 x 1440@60Hz
- Compatível DDC, DDC2, DDC2B (somente porta 1).
- Suporta monitores VGA, XGA, SVGA, UXGA, WUXGA e multisync
- Revestimento metálico

\* Imagens transmitidas por distâncias muito longas usando um cabo VGA podem ter leves degradações de sinal e qualidade.

## Especificações

Entrada de vídeo	
Interfaces	1 x HDB-15 Macho (Azul)
Impedância	75 Ω
Distância máx.	1,8 m
Saída de vídeo	
Interfaces	4 x HDB-15 Fêmea (Azul)
Impedância	75 Ω
Vídeo	
Largura de banda máx.	350 MHz
Resolução máx.	Até 1920 x 1440
Distância máx.	Até 30 m
Conectores	
Energia	1 x Ficha DC
Consumo de energia	DC9V:3.28W:15BTU/h Nota:
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0-50°C
Temperatura de armazenamento	-20 - 60°C
Humidade	0 - 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Metal
Peso	0.61 kg ( 1.34 lb )
Dimensões (C x L x A)	20.00 x 7.51 x 4.40 cm (7.87 x 2.96 x 1.73 in.)
Lote de embalagem	20 unid.
Nota	

## Diagrama



### **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.