

## VM8604

Placa de saída DVI de 4 portas com ajuste de escala



A Placa de Saída DVI de 4 portas VM8604 proporciona uma forma fácil de rotear qualquer das 4 fontes áudio/vídeo para qualquer dos 4 ecrãs, em conjunto com um Switch de Matriz Modular ATEN.

A VM8604 suporta a tecnologia Seamless Switch™ que proporciona comutação vídeo em tempo real, um scaler integrado que lida com diferentes resoluções vídeo, e a tecnologia EDID Expert para comutação rápida e suave entre ecrãs, dando-lhe uma experiência de visualização perfeita.

### Caraterísticas

- A placa de saída de 4 portas DVI compatível com o [VM1600/VM3200](#) e pode ser misturado com placas de E/S modulares de qualquer tipo, para flexibilidade ideal
- Qualidade vídeo elevada – até 1920 x 1200 @ 60Hz
- Compatível com HDCP 1.4
- Seamless Switch™ - permite transmissões vídeo contínuas, comutação em tempo real e transmissões estáveis de sinal
- Scaler integrado em cada porta de saída para compatibilidade com a função de proporção para diferentes resoluções vídeo
- EDID Expert - selecciona as melhores definições EDID para um arranque suave e ecrã da melhor qualidade possível
- Assistente EDID integrado - permite uma forma fácil de personalizar definições EDID
- Design de ligação directa para fácil integração de placas I/O
- Áudio activado

**Especificações**

Entrada de vídeo	
Interfaces	4 x DVI-D Fêmea (Branco)
Impedância	100 Ω
Saída de vídeo	
Interfaces	4 x DVI-D Fêmea (Branco)
Impedância	100 Ω
Vídeo	
Velocidade de dados máx.	6,75 Gbps (2,25 Gbps por faixa)
Frequência de pixels máx.	225 MHz
Conformidade	Compatível com HDCP 1.4
Resolução máx.	Até 1920 x 1200
Distância máx.	5 m
Áudio	
Entrada	4 x Conectores de parafuso de fixação, 5 polos *Tipo de sinal de áudio: estéreo, equilibrado/desequilibrado.
Saída	4 x Conector de parafuso de fixação, 5 polos *Tipo de sinal de áudio: estéreo, equilibrado/desequilibrado.
Energia	Consumo: 20,10W
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0 - 40°C
Temperatura de armazenamento	-20 - 60°C
Humidade	0 - 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Metal
Peso	0.55 kg ( 1.21 lb )
Dimensões (C x L x A)	35.20 x 23.80 x 2.33 cm (13.86 x 9.37 x 0.92 in.)
Lote de embalagem	2 unid.
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

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.