

VM-FAN554

VM1600A Módulo de Ventoinha



Sobreaquecimento torna o desempenho do dispositivo significativamente mais lento e pode resultar em avarias a meio de operações. O [VM1600A](#) está equipado com um módulo de ventoinha que garante que está instalado um sistema de arrefecimento que impede o dispositivo de sobreaquecer. A ventoinha é de ligação directa e pode ser facilmente substituída sem ter de encerrar o sistema. ATEN garante que o seu investimento está protegido, ao mesmo tempo que proporciona um desempenho notável.



Especificações

Módulo de ventoinha de matriz de vídeo	VM-FAN554
Fluxo de ar	55,2 cfm
Tensão de funcionamento	10,2 - 12 V DC
Temperatura de funcionamento	-10 - 60 °C
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

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.