

## VM-FAN60

Módulo de ventilador para VM1600



El sobrecalentamiento reduce enormemente el rendimiento del dispositivo y puede provocar interrupciones del equipo en mitad de las operaciones. El [VM1600](#) está equipado con un módulo de ventilador que evita el sobrecalentamiento del dispositivo gracias a su sistema de refrigeración. El ventilador puede conectarse en caliente y sustituirse fácilmente sin necesidad de apagar el sistema. ATEN le garantiza la protección de su inversión y un rendimiento excelente.

### Especificaciones

Módulo de ventilador de matriz de vídeo	VM-FAN60
Flujo de aire	60 cfm
Voltaje de funcionamiento	10,8 - 13,8 Vcc
Temperatura de funcionamiento	-10 - 70°C

### **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.