

## RC8300

Rack personalizado 6OU ORV3



Com mais de 30 anos de experiência na concepção e fabrico de racks, a ATEN oferece soluções de engenharia de precisão que cumprem certificações globais, tais como UL (América do Norte) e CE (Europa), e detém inúmeras patentes (por exemplo, M377678, M385174, M513193). Todos os racks da ATEN são orgulhosamente fabricados em Taiwan e cumprem integralmente a norma EIA / ECA-310-E. Desde a estrutura central até aos acessórios inteligentes, os racks da ATEN são concebidos para satisfazer as exigências rigorosas dos centros de dados e IDCs em termos de eficiência energética e segurança operacional.

Para responder às crescentes exigências das tecnologias de servidores de alto desempenho, tais como IA, virtualização e armazenamento em rede, a ATEN lançou os racks ORV3 de 44 OU e 48 OU, desenvolvidos em conformidade com a Especificação Base Open Rack V3 do Open Compute Project (OCP), adaptados para os ambientes modernos de centros de dados na nuvem.

À medida que os servidores, módulos de alimentação, dispositivos de rede e de armazenamento compatíveis com ORV3 continuam a ganhar popularidade, a ATEN oferece racks ORV3 personalizados, concebidos para dar resposta a necessidades de implementação específicas. Os racks personalizados suportam equipamento de 21 polegadas, barras de distribuição de 48 V e módulos Power Shelf, e estão disponíveis em alturas de 6 OU, ideais para ambientes de desenvolvimento em laboratório ou de testes em linhas de produção.

## Caraterísticas

- Concebido à medida com base nas especificações básicas do ORV3 Open Rack V3
- Suporta a instalação de barras de distribuição de 48 V e módulos Power Shelf para um fornecimento de energia estável aos equipamentos ORV3 (servidores, redes, dispositivos de armazenamento)  
\*Suporte opcional para Power Shelf (Modelo: [RA8200](#)) disponível
- Apresenta uma altura de 48 mm por unidade (OU) – mais espaçosa do que os tradicionais 44,45 mm – para uma maior flexibilidade na instalação de equipamentos
- Largura interna de 21 polegadas, suporta suportes adaptadores EIA opcionais de 19 polegadas para compatibilidade com equipamentos EIA antigos
- Pés de nivelamento ajustáveis na base do rack para personalização da altura e estabilidade no local
- Aberturas de entrada de cabos na parte superior e inferior para fácil encaminhamento de cabos e flexibilidade de instalação
- Ideal para ambientes de laboratório e linhas de produção para testar servidores, módulos de alimentação, redes e dispositivos de armazenamento compatíveis com ORV3

## • Acessórios opcionais

- Kit de painéis laterais removíveis
- 1 painel cego fixo de 1 U
- Suporte para equipamento ORV3
- Suporte para prateleira de alimentação
- Kit adaptador para calhas EIA de 19 polegadas (2 RU)

## • Componentes suportados

- Barra de distribuição de 48 V
- Módulo de prateleira de alimentação

## • Equipamento de série

- Suporte personalizado ORV3 x 1
- Conjunto de rodízios x 4
- Pés niveladores x 4

## Especificações

Propriedades físicas	
Altura do Rack (Espaços U)	6OU
Altura interna	318 mm
Altura total, rodízios incluídos	464 mm
Altura total, rodízios excluídos	414 mm
Profundidade total	1068 mm
Largura total	600 mm
Cor	Preto (RC8300B)
Estrutura do gabinete	SPCC / SPHC
Carga de peso (dinâmica)	400 kg
Carga de peso (estática)	250 kg



Simply Better Connections

***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.