

## RE48U100

Bastidor de red de pie serie RE



Los bastidores de ATEN se han diseñado para instalar equipos estándar de montaje en bastidor de 19", como, por ejemplo, servidores, routers, sistemas UPS, switches, dispositivos de audio/vídeo, etc., sin importar la marca. Todos los bastidores ofrecen una organización sencilla de los equipos, una excelente seguridad y una gestión sencilla del cableado, además de un flujo de aire óptimo.

Con el fin de simplificar su implementación los bastidores de ATEN incluyen ruedas y patas de nivelación. Con las ruedas podrá colocarlos fácilmente en la ubicación que desee, donde podrá fijarlos mediante el ajuste de las patas de nivelación. Con el fin de proteger el equipo montado en bastidor, el bastidor serie RE cuenta con una puerta frontal reversible que permite distintas configuraciones de bastidor. Las puertas frontal y trasera pueden bloquearse y el diseño de rejilla aumenta el flujo de aire para ofrecer una refrigeración pasiva. El bastidor también cuenta con paneles laterales con bloqueo y que pueden extraerse con facilidad, lo que permite un rápido acceso al equipo además de ofrecerle protección. La serie RE es la opción ideal para aplicaciones avanzadas de red y servidor de alta densidad, tales como los exigentes entornos de centro de datos.

### Características

- **Frecuencia de ventilación masiva**
  - Las puertas perforadas que facilitan un flujo de aire masivo de la parte frontal a la parte trasera ofrecen una frecuencia de ventilación de hasta el 78%.
- **Gran capacidad de carga**
  - Capacidad de carga estática de hasta 1500 KG (sin las ruedas ni las patas de nivelación)
- **Mantenimiento sencillo**
  - Los paneles laterales divididos horizontalmente permiten acceder fácilmente al equipo para realizar sin problemas las tareas de mantenimiento posteriores a la instalación.
- **Optimizado para la gestión del cableado**
  - Un mejor diseño para la gestión del cableado con ranuras de acceso al cableado de gran tamaño y raíles de gestión del cableado.

### Especificaciones

Propiedades físicas	
Altura de bastidor (espacios U)	48U
Tipo	Carcasa del bastidor

Contenido del paquete	Acumulado (predeterminado) Dividido (requisito especial)
Tipo de orificio de montaje	Cuadrado
Color	Negro
Dimensiones de la unidad (Altura*Anchura*Profundidad)	2259 x 600 x 1070
Altura máxima del dispositivo	2259
Anchura máxima del dispositivo	600
Profundidad máxima del dispositivo	1070
Montaje máx./mín./predeterminado	845/140/710
Montaje máximo	845
Montaje mínimo	TBD
Montaje predeterminado	710
Dimensiones del envío: Acumulado (Altura x Anchura x Profundidad)	1150 x 650 x 2420
Dimensiones del envío: Dividido (Altura x Anchura x Profundidad)	Paquete1: 2315 x 260 x 620 Paquete2: 1000 x 80 x 985 Paquete3: 2230 x 210 x 155
Peso del envío	180
Peso de la unidad	149
Capacidad de peso fija	1300
Capacidad de peso dinámica	1000
Material	Acero laminado en frío SPCC
Permeabilidad del aire	0,78
Certificaciones	
Aprobaciones	CE
Certificaciones	RoHS
Clase de protección	IP20
Envío	
Volumen de unidad de paquete acumulado (CBM)	1,757
Volumen de unidad de paquete dividido (CBM)	Paquete1: 0,37 Paquete2: 0,08 Paquete3: 0,07
Paquete acumulado (20GP)	N.D.
Paquete acumulado (40GP)	N.D.
Paquete acumulado (40HQ)	36

Paquete dividido (20GP)	46
Paquete dividido (40GP)	96
Paquete dividido (40HQ)	113

**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.