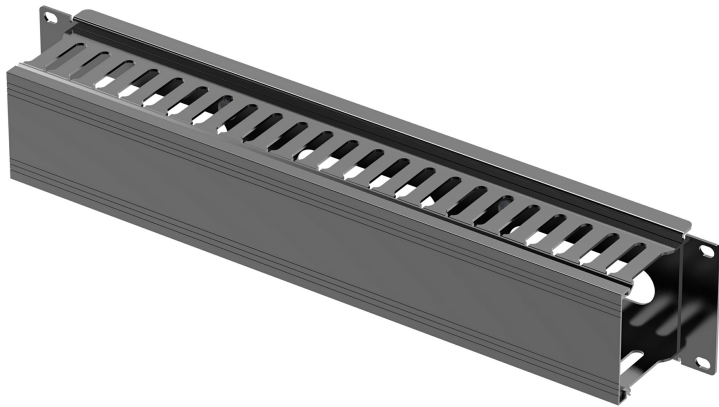


RA2700

Conducto horizontal para cables de PVC de 2U



ATEN ofrece una variedad de accesorios flexibles para racks que satisfacen las necesidades del personal de TI en lo que respecta a la gestión de racks y la instalación de equipos. Todos los accesorios son funcionales, garantizan el funcionamiento seguro de los equipos y el personal, y se pueden aplicar de manera flexible para satisfacer diferentes necesidades de configuración de racks.

El conducto de cables horizontal de PVC 2U de ATEN cumple con las últimas normas EIA / ECA-310-E y presenta un diseño de 2U de altura, lo que lo hace especialmente adecuado para entornos con alta densidad de cables dentro del rack. Guía eficazmente el tendido horizontal de los cables, lo que ayuda a evitar enredos y nudos, al tiempo que mejora la eficiencia general de la gestión de los cables.

Se incluye una cubierta frontal desmontable, que ayuda a mantener una estructura interna limpia y una apariencia uniforme, y permite añadir, reorganizar o sustituir cables fácilmente. Es compatible con racks de 19 pulgadas, racks de servidores y racks de red de ATEN y otras marcas.

Características

- Cumple con las últimas normas EIA / ECA-310-E
- Diseño de 2U de altura, ideal para entornos de cableado de alta densidad dentro del rack
- Guía eficazmente el tendido horizontal de cables para evitar enredos y nudos
- Cubierta frontal desmontable para facilitar la adición, organización o sustitución de cables
- Compatible con racks de 19 pulgadas, racks de servidores y redes de ATEN y otras marcas

Especificaciones

Propiedades físicas	
Espacios U	2U
Altura total	88 mm
Ancho total	482 mm
Profundidad total	79 mm
Color	Negro (RA2700B)



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.