

Rack de Expansión SmartRack de Profundidad Media de 42U - no incluye paneles laterales

NÚMERO DE MODELO: SR42UBMDEXP



General

Parte de nuestra nueva línea de racks de profundidad media, el SR42UBMDEXP es un modelo de expansión con una profundidad de 36" (927 mm) y un ancho de 24" (600 mm). Un gabinete de expansión es ideal cuando se acoplan juntos varios gabinetes. Tiene puertas y techo, pero sin paneles laterales. Sus pestañas de anclaje--para unir gabinetes, integradas, hacen fácil unir múltiples gabinetes en filas para aplicación en centros de datos. El SR45UBMDEXP es también compatible con configuraciones de pasillo caliente/pasillo frío.

El SR42UBMDEXP aloja 1360.8 kg [3000 lb] de equipo estándar para rack de 19" en 42U. Ofrece instalación con tuercas de fijación y orificios cuadrados de proveedor neutral para garantizar la compatibilidad con todos los equipos de 19" que cumplan con EIA-310-E. Sus pares de rieles verticales frontales y posteriores son ajustables en incrementos de 1/4" desde 4" hasta 28.75". El ajuste es rápido y una guía de profundidad fácil de visualizar asegura la colocación uniforme del riel, sin necesidad de realizar mediciones que consuman tiempo. Cada espacio de rack dentro del gabinete está numerado para una referencia sencilla. Dos de estos rieles verticales de instalación permiten la instalación en 0U con botones, sin herramientas, de hasta cuatro PDUs y administradores de cable compatibles. Esta característica facilita el tendido del cableado al equipo del rack y reduce el desorden de los cables. El panel superior del SR42UBMDEXP está ventilado para ayudar a eliminar aire caliente del gabinete e introducir aire frío por convección. El panel superior incluye puertos para la conducción del cableado y puede removerse rápidamente sin herramientas. Para facilitar el acceso del cable, el SR42UBMDEXP está abierto en la parte inferior.

Todos los componentes del SR42UBMDEXP son conectados a tierra en el bastidor del gabinete. Se proporcionan puntos de conexión a tierra roscados delantero y trasero para la conexión a la tierra de las instalaciones. Las puertas frontal y trasera removibles cuentan con cables de conexión a tierra de desconexión rápida.

Para simplificar la instalación, el SR42UBMDEXP viene con ruedas preinstaladas que permiten maniobrarlo con facilidad hasta la ubicación deseada en donde puede asegurarse ajustando los niveladores preinstalados de la unidad. Nota: las ruedas están diseñadas para ajustes de posición menores y no están diseñadas para mover los gabinetes a largas distancias.

El SR42UBMDEXP viene con una garantía del producto de 5 años. Como parte de la familia SmartRack, el SR42UBMDEXP es compatible con el extenso rango de accesorios para instalación en rack de Tripp Lite, permitiéndole personalizar su solución para cumplir cualquier requerimiento.

Características

- Se envía totalmente ensamblado para una rápida instalación y traslado a su ubicación sobre las ruedas para uso pesado preinstaladas (las ruedas son removibles).
- Los juegos de rieles frontales y posteriores para instalación se ajustan en incrementos de 1/4" [6.35 mm]. El ajuste es rápido y cómodo. La guía de profundidad fácil de visualizar asegura la colocación uniforme del riel, sin necesidad de realizar mediciones que consuman tiempo.

Destacado

- Gabinete Smartrack de 42U con puertas y SIN paneles laterales. La versión 'EXP' es un modelo de expansión usado cuando varios gabinetes son colocados juntos
- Profundidad de 914 mm [36"] (con incrementos de profundidad de instalación de 102 mm [4"] a 730 mm [28.75"]) y ancho estándar de 610 mm [24"]
- 4 postes verticales interiores con orificios cuadrados sin rosca
- Se envía totalmente ensamblado.
- Ventilación masiva del frente hacia atrás
- Capacidad de carga de 1360.8 kg [3000 lb] estacionaria y 1020.6 kg [2250 lb] en movimiento
- Puertas frontal y trasera reversibles, removibles y con cerradura
- Puede pasar por puertas estándar de 2.13 m [7 pies]

El Paquete Incluye

- SR42UBMDEXP
- (2) Llaves de la Puerta
- (50) Tornillos M6
- (50) Tuercas de fijación M6
- (50) Arandelas M6
- Manual del Propietario

- Los rieles de instalación accesorios (2 rieles por gabinete), que no requieren herramientas para su instalación, incluyen ranuras para la colocación rápida de PDUs compatibles y administradores de cables verticales. Las ranuras de instalación están dispuestas en un patrón estándar de la industria compatible con una gran variedad de accesorios. Cada riel puede alojar dos PDUs o administradores de cables verticales, uno al lado del otro (cuatro elementos por rack).
- Incluye 50 tuercas de fijación M6 y 50 tornillos M6 (piezas de instalación del equipo)
- Acabado con revestimiento en polvo texturizado que ofrece gran resistencia a diferentes entornos ambientales, como la instalación en almacenes.
- Ventilación masiva desde el frente hacia la parte posterior. El patrón de perforación en la puerta del 65% o más en espacios abiertos cumple o supera los requisitos del fabricante del servidor.
- Profundidad interna máxima utilizable de 787 mm [31"] (desde el frente hasta el bastidor posterior).
- Soporta una carga nominal de 1360.8 kg [3000 lb] estacionaria y de 1020.6 kg [2250 lb] en movimiento.
- Puerta frontal removible, reversible y con cerradura.
- Puertas posteriores reversibles y con cerradura. El diseño de la puerta trasera dividida reduce la distancia de paso necesaria para el ingreso por mantenimiento, lo cual permite la colocación del gabinete cerca de la pared.
- Las pestañas de anclaje incorporadas permiten la combinación segura de gabinetes en hileras. El ancho de centro a centro se puede establecer en 60.96 cm [24 pulgadas] para igualar el ancho de las baldosas del piso de un centro de datos estándar.
- Las patas niveladoras se extienden para que el gabinete pueda instalarse en pisos irregulares. Las patas niveladoras son removibles.
- Conveniente sistema de conexión a tierra Todos los componentes tienen la descarga a tierra conectada al marco del gabinete, que incluye varias conexiones para la descarga a tierra de la instalación. Las puertas frontal y trasera incluyen cables de conexión a tierra de desconexión rápida.
- Fondo abierto para acceder a los cables.
- El panel superior cuenta con numerosos orificios para acceso a los cables. El panel puede quitarse en cuestión de segundos sin necesidad de herramientas y sin tener que desconectar primero los cables.
- Los soportes estabilizadores incluidos se utilizan para el envío y pueden volver a colocarse en la base del marco del gabinete en el interior o en la parte de afuera.
- Compatibilidad con accesorios de optimización de flujo de aire y accesorios para administrar los cables.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332175663
Compatibilidad del Dispositivo	Patch Panel; Network Switch; UPS
Tipo de Rack	Gabinete
FÍSICAS	
Color	Negro
Altura del Rack	42U
Profundidad de Rack	Profundidad media
Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (pulgadas)	22.75
Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (cm)	57.8
Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (mm)	578

Profundidad Máxima del Dispositivo (cm)	78.74
Profundidad máxima del dispositivo (pulgadas)	31
Profundidad Máxima del Dispositivo (mm)	787
Profundidad Mínima del Dispositivo (cm)	10.16
Profundidad mínima del dispositivo (pulgadas)	4
Profundidad Mínima del Dispositivo (mm)	102
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	78.00 x 24.00 x 36.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	198.12 x 60.96 x 92.71
Peso de Envío (lb)	236.00
Peso de Envío (kg)	107.05
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	78.500 x 23.630 x 36.000
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	199.39 x 60.02 x 91.44
Peso de la Unidad (lb)	186
Peso de la Unidad (kg)	84.37
Capacidad de Peso – En Movimiento (kg)	1,021
Capacidad de Peso – en Movimiento (lb)	2250
Capacidad de Peso - Estacionaria (kg)	1,361
Capacidad de Peso - Estacionaria (lb)	3000
Número de Rieles para Instalación Vertical	4

CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES

Detalles de Conexión a Tierra	Marcos de puerta Delantera y Trasera
Administración del Cableado Incorporada	No
Ancho Extra	No
Ruedas Preinstaladas	Sí

ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD

Certificaciones del Producto	UL 60950-1
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); UKCA



Powering Business Worldwide



GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 5 años

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.