

## Rack de 42U Profundo y Ancho para Servidor, Serie Euro – 1200 mm de Profundidad, 800 mm de Ancho, Paneles Laterales No Incluidos

NÚMERO DE MODELO: SRX42UBDPWDEXP



Este gabinete de 42U extra profundo y ancho aloja, organiza y asegura equipo de rack en áreas de servidores y redes de TI de alta densidad.

### Características

#### El Rack de Servidor Extra Profundo y Ancho Acomoda 42U de Equipo para Rack

Este rack profundo de 42U SmartRack® para servidor está diseñado para gabinetes de cableado de redes, negocios de venta al menudeo, salones de clases, soporte administrativo y otras áreas con equipos esenciales de TI para instalación en rack. Tiene 800 mm de ancho y 1200 mm de profundidad para soportar la instalación de equipos de hasta 1050 mm de profundidad. Esto permite más espacio en la parte posterior para la remoción de fuentes de alimentación Hot-Swap de los dispositivos instalados y espacio extra a lo largo de los lados para administración de cable e instalación de PDU en 0U.

#### Diseñada para Soportar a Entornos Hostiles Como son los Almacenes

Fabricado de acero para servicio pesado con un durable acabado de pintura negra en polvo, el SRX42UBDPWDEXP tiene una capacidad máxima para carga estacionaria de 1360 kg y una capacidad máxima de carga rodante de 1020 kg.

#### Mantiene Seguros los Equipos Importantes

La puerta frontal reversible y puertas posteriores divididas se cierran con cerradura para evitar daños, manipulación indebida o robo. Las puertas y panel superior están diseñados para rápida liberación, facilitando el acceso con poco esfuerzo a los equipos conectados y el cableado. Los convenientes puertos de acceso superiores y un fondo abierto permiten un fácil tendido de los cables a través del gabinete. Las puertas con ventilación permiten un generoso flujo de aire del frente hacia atrás para mantener su equipo fresco y funcionando a su máximo.

#### Fácil instalación del gabinete y del equipo

Este gabinete de 42U para servidor viene completamente ensamblado para una colocación rápida y fácil con ruedas preinstaladas que le permiten maniobrarlo sobre una superficie nivelada, lisa y estable y a través de una puerta estándar de dos metros a su posición, donde puede ser estabilizado mediante el ajuste de los niveladores. Cuatro rieles de instalación se ajustan en incrementos de 6.35 milímetros para acomodar equipos de hasta 1050 milímetros de profundidad. Los rieles para instalación en 0U sin herramientas permiten la instalación rápida de hasta cuatro PDUs y administradores de cables verticales compatibles.

#### Diseñado para Acomodar Varios Gabinetes en una Hilera

### Destacado

- Rack de 42U construido de acero con recubrimiento de pintura en polvo que resiste entornos agresivos
- 800 mm de ancho para permitir la administración del cableado e instalación del PDU
- Las puertas frontal y posterior dividida se cierran con cerradura para evitar daños, manipulación indebida o robos.
- Viene sin paneles laterales para unirse fácilmente con varios gabinetes en una hilera
- Los rieles de instalación aceptan equipo para rack estándar de hasta 1050 mm de profundidad

### Aplicaciones

- Almacene y organice equipos, administradores de cable y PDUs de 0U para instalación en rack en un gabinete de cableado de redes, centro de datos o en otra área donde necesite que los componentes estén seguros

### El Paquete Incluye

- SRX42UBDPWDEXP – Rack de 42U para Servidor
- (2) Llaves
- (50) Tornillos M6
- (50) Arandelas M6
- (50) Tuercas de fijación M6
- Manual del Propietario

Este modelo de expansión viene sin paneles laterales para ensamble con otros gabinetes en una hilera. Las lengüetas para interconexión integradas facilitan combinar varias unidades. Este rack ancho para servidor es también compatible con configuraciones de pasillo caliente / pasillo frío. El ancho de centro a centro se puede establecer en 800 mm para igualar el ancho de los mosaicos del piso de un centro de datos estándar. Paneles laterales opcionales, como el SR42SIDE de Tripp Lite (se vende por separado), pueden agregarse más adelante si lo desea.

**Cumple con los Estándares de la Industria de Tarjetas de Pago.**

El SRX42UBDPWDEXP cumple con todos los requerimientos de seguridad física exigidos por el PCI DSS [Payment Card Industry Data Security Standard]. Esto es esencial para las empresas que procesan, almacenan y/o transmiten información de tarjetas de crédito.

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332221629
Compatibilidad del Dispositivo	Patch Panel; Network Switch; UPS; Server
Tipo de Rack	Gabinete
FÍSICAS	
Color	Negro
Altura del Rack	42U
Profundidad de Rack	Profundidad
Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (pulgadas)	27.75
Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (cm)	70.5
Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (mm)	705
Profundidad Máxima del Dispositivo (cm)	104.90
Profundidad máxima del dispositivo (pulgadas)	41.3
Profundidad Máxima del Dispositivo (mm)	1,049
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)	83.42 x 33.46 x 50.72
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	211.89 x 85.00 x 128.83

Peso de Envío (lb)	333.23
Peso de Envío (kg)	151.15
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	78.500 x 31.496 x 49.060
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	199,39 x 80,02 x 124,61
Peso de la Unidad (lb)	285.270
Peso de la Unidad (kg)	129.40
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
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Detalles de Conexión a Tierra	Marcos de puerta Delantera y Trasera
Administración del Cableado Incorporada	No
Ancho Extra	Sí
Ruedas Preinstaladas	Sí
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones del Producto	UL 60950-1
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); UKCA
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 5 años