

Gabinete Pequeño SmartRack de 12U de Profundidad Media

NÚMERO DE MODELO: SR12UB



Ideal para centros de datos y entornos de TI que necesiten un gabinete para servicio pesado de profundidad media capaz de soportar hasta 454 kg [1,000 lb] de equipo en un espacio total de rack de 12U.

General

El Gabinete de Profundidad Media de 12U SmartRack de Tripp Lite está diseñado para simplificar las instalaciones de equipo en rack y el mantenimiento del equipo en el rack. Compatible con todo el equipo estándar de rack de 19", cuenta con pares de rieles frontal y posterior con orificios cuadrados de instalación. Los rieles son ajustables en incrementos de 6.35 mm [1/4"] para alojar equipo con profundidades de 7.62 cm a 82.55 cm [de 3" a 32.5"], ideal para instalación de servidores estándar. Los rieles son capaces de soportar hasta 454 kg [1,000 lb] de equipo. Los paneles superior e inferior están provistos con puertos para paso del cableado y están equipados con ventilas diseñadas para ayudar a eliminar aire caliente del gabinete e introducir aire frío por convección. Los paneles permiten también la instalación de ventiladores estándar de gabinete suministrados por el usuario (SRFANWM de Tripp Lite). Con una puertas frontal y posterior asegurables y reversibles y paneles laterales removibles asegurables, el SR12UB proporciona instalación segura de todo el equipo. Para simplificar la implementación, el SR12UB viene con un juego de ruedas de modo que fácilmente pueda moverse a la posición deseada y luego asegurarlo en su lugar ajustando los niveladores de la unidad. Se embarca totalmente ensamblado para una rápida instalación

Características

Fácil Instalación

Acceso Seguro al Equipo

Enfriamiento por Convección

Paneles Superior e Inferior Ventilados con Cortes para Cable

Ruedas para Movilidad

Destacado

- Gabinete SmartRack Premium con profundidad media
- 12U de espacio de rack; 454 kg [1000 lb] de capacidad de carga
- Profundidad de 83.8 cm [33"] permite la instalación de servidores estándar
- Puertas frontal y posterior reversibles con cerradura, paneles laterales removibles
- Ruedas y patas niveladoras
- Cumple con todos los requerimientos para gabinetes con compatibilidad PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard [Estándar de Seguridad de Datos de la Industria de Tarjetas de Pago])

El Paquete Incluye

- Gabinete de 12U de profundidad media SmartRack
- (36) Tornillos M6
- (36) Tuercas de fijación M6
- (36) Arandelas M6
- Juego SRACASTER (incluye 4 ruedas)
- (2) Llaves
- Manual del Propietario

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332157911
Compatibilidad del Dispositivo	Patch Panel; Network Switch; UPS; Server
Tipo de Rack	Gabinete
FÍSICAS	
Color	Negro
Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (pulgadas)	28.31
Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (cm)	71.9
Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (mm)	719
Profundidad Máxima del Dispositivo (cm)	82.55
Profundidad máxima del dispositivo (pulgadas)	32.5
Profundidad Máxima del Dispositivo (mm)	826
Profundidad Mínima del Dispositivo (cm)	7.62
Profundidad mínima del dispositivo (pulgadas)	3
Profundidad Mínima del Dispositivo (mm)	76
Medida del Orificio para Acceso del Cable (pulgadas)	9.812 x 2.35 (I x An)
Altura del Rack	12U
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	78.74 x 93.98 x 68.58
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	31.00 x 37.00 x 27.00
Peso de Envío (kg)	50.80
Peso de Envío (lb)	112.00
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	63.75 x 60 x 85.09
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	25.1 x 23.63 x 33.5
Peso de la Unidad (kg)	47.63



Peso de la Unidad (lb)	105
Capacidad de Peso – En Movimiento (kg)	454
Capacidad de Peso – en Movimiento (lb)	1000
Capacidad de Peso - Estacionaria (kg)	454
Capacidad de Peso - Estacionaria (lb)	1000
Profundidad de Rack	Profundidad media
Número de Rieles para Instalación Vertical	4
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Poste de conexión a tierra	Marcos de puerta Delantera y Trasera
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones	RoHS; UL/CSA 60950-1; Clasificación de Protección IP20
Aprobaciones	EIA/ECA-310-E
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 5 años