

Mini Gabinete SmartRack 6U Bajo Perfil Profundidad de Switch Plus, para Instalación en la Pared, Ancho, Ventana de Acrílico

NÚMERO DE MODELO: SRW6UDPGVRT



Gabinete de 6U con ancho extra para una conveniente administración de los cables, organiza y asegura equipo de rack estándar de 19".

Características

El Gabinete de 6U Ahorrador de Espacio para Instalación en Pared Aloja Equipo de Rack de 19" de Hasta 52 cm [20.5"] de Profundidad

Este Gabinete SmartRack® está diseñado para alojar 6U de equipos, como switches de red y paneles de conexiones. Es recomendado para gabinetes de cableado de redes, tiendas minoristas, salones de clases, áreas administrativas y otras áreas con espacio de piso limitado en donde el equipo debe estar seguro y fuera del paso. Fabricado en acero para cargas demandantes con un acabado negro duradero de pintura en polvo, el gabinete tiene una capacidad máxima de carga de 91 kg [200 lb].

Puede Cerrarse con Llave para Acceso Sencillo y Seguro al Equipo

Los paneles laterales y la puerta frontal tienen cerradura para evitar daños, manipulación indebida o robo. La puerta frontal reversible puede abrirse hacia la izquierda o la derecha haciendo girar el gabinete 180 grados antes de instalarlo. Convenientes puertos de acceso superior e inferior permiten un fácil enrutamiento de los cables a través del gabinete.

Un Generoso Flujo de Aire Mantiene Fresco al Equipo

Los puertos redondos incorporados en la parte superior, inferior y ambos lados están diseñados para ventiladores opcionales (como el SRFANWM de Tripp Lite, vendido por separado) que mantienen fresco su equipo y funcionando al máximo.

Diseñado con Ancho Extra para Facilitar el Acceso del Cable y un Mejor Flujo de Aire

El SRW6UDPGVRT es 76 mm [3"] más ancho que el ancho estándar de racks para instalación en pared de Tripp Lite. Combinado con dos administradores verticales de cable con conductos de peine preinstalados al frente y dos puertos para paso de cable en la parte superior, el ancho extra permite una conveniente administración de cables a lo largo de la parte delantera del rack. Esto facilita el acceso de los cables desde el frente y aumenta el flujo de aire minimizando el desorden de cable posterior que pueda obstruir las ventilaciones. Las aberturas en la parte superior del rack pueden usarse para asegurar conjuntos de cables.

Ventana Frontal de Acrílico Transparente Resistente a los Impactos

La puerta frontal presenta una ventana de acrílico transparente resistente a impactos que le permite monitorear las lecturas del equipo sin abrir el gabinete. La ventana no solo ayuda a evitar la manipulación

Destacado

- Rack de 6U construido de acero con recubrimiento de pintura en polvo que resiste entornos agresivos
- Las puertas y los paneles laterales se cierran con cerradura para evitar daños, manipulación indebida o robo.
- Ancho extra de 76 mm [3"] y administradores de cableado interno reducen el desorden de cableado en la parte posterior
- Se embarca completamente ensamblado para instalación en pared con los accesorios suministrados por el usuario
- Satisface todos los requerimientos de seguridad física exigidos por el PCI DSS

Aplicaciones

- Almacene y organice equipos para instalación en rack en un centro de distribución de cableado de redes, comercio de venta minorista, salón de clases, oficina u otra zona donde el equipo deba estar seguro

El Paquete Incluye

- SRW6UDPGVRT – Gabinete SmartRack de 6U de Bajo Perfil, Profundidad de Switch Plus, para Instalación en la Pared
- (22) Tornillos M6
- (22) Tuercas de fijación M6
- (22) Arandelas de copa M6
- (22) Tornillos 12-24
- Placa de instalación removible
- Barras Verticales para Administración de Cables
- (3) Tornillos de la placa para instalar
- (2) Llaves
- Manual del Propietario

indebida del equipo y reducir el ruido acústico, además le agrega atractivo visual a su instalación de TI.

Fácil Instalación del Gabinete y el Equipo

Este rack para servidor de 6U viene totalmente ensamblado y listo para su instalación en la pared con accesorios suministrados por el usuario. Los paneles laterales se pueden remover para una conveniente instalación, mantenimiento y reemplazo de los equipos. Los orificios de instalación cuadrados y roscados y los espacios del rack numerados facilitan la instalación de los equipos. Los rieles de instalación delanteros y traseros se ajustan independientemente para alojar equipos de hasta 52 cm [20.5"] de profundidad, incluyendo switches de red y paneles de conexiones.

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

El SRW6UDPGVRT cumple con todos los requerimientos de seguridad física exigidos por el PCI DSS [Payment Card Industry Data Security Standard]

Especificaciones

| GENERALIDADES | |
|--|----------------------------------|
| Código UPC | 037332214256 |
| Compatibilidad del Dispositivo | Patch Panel; Network Switch; UPS |
| Tipo de Rack | Small Enclosure |
| FÍSICAS | |
| Color | Negro |
| Altura del Rack | 6U |
| Profundidad de Rack | Poco profundo |
| Profundidad Máxima del Dispositivo (cm) | 52.07 |
| Profundidad máxima del dispositivo (pulgadas) | 20.5 |
| Profundidad Máxima del Dispositivo (mm) | 521 |
| 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 (Pr x An) |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas) | 17.72 x 24.40 x 32.28 |
| Peso de Envío (kg) | 22.68 |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) | 14.580 x 29.622 x 21.713 |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm) | 37.01 x 75.23 x 55.14 |

| | |
|--|---------------------------------------|
| Peso de la Unidad (lb) | 44.5 |
| Peso de la Unidad (kg) | 20.18 |
| Capacidad de Peso - Estacionaria (kg) | 91 |
| Capacidad de Peso - Estacionaria (lb) | 200 |
| Número de Rieles para Instalación Vertical | 4 |
| CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES | |
| Detalles de Conexión a Tierra | Marcos de puertas delantera y trasera |
| Administración del Cableado Incorporada | Sí |
| Ruedas Preinstaladas | No |
| ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD | |
| Product Compliance | RoHS; EIA/ECA-310-E |
| GARANTÍA y SOPORTE | |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada por 5 años |