

## Gabinete Industrial SmartRack - NEMA 3R, Instalación de pared, Metal, Cerradura, Respaldo abisagrado, Ventilador con interruptor térmico, 28 pulgadas de profundidad, 12U, Amarillo

NÚMERO DE MODELO: SRN3RY12US



El gabinete metálico con cerradura protege su equipo para instalación en rack contra robo, daño, manipulación indebida y humedad y desechos excesivos.

### Características

#### El gabinete de instalación en pared ahorra espacio y aloja equipos de rack de hasta 28 pulgadas de profundidad

Este gabinete industrial SmartRack® está diseñado para alojar 12U de equipos de montaje en rack de 19 pulgadas, como conmutadores de red y paneles de conexiones. Fabricado en acero con un duradero acabado de pintura en polvo amarilla, el SRN3RY12US tiene una capacidad de carga máxima de 200 libras (90,7 kilogramos) y es adecuado para aplicaciones en interiores y exteriores, especialmente en aplicaciones de seguridad, extinción de incendios, fuerzas de orden y otras aplicaciones de primeros auxilios.

#### Gabinete NEMA 3R diseñado para la protección contra elementos adversos

El SRN3RY12US protege su contenido contra la entrada de agua (incluida la lluvia, aguanieve y nieve), objetos extraños sólidos (incluida la suciedad que cae) e incluso el hielo que se forma en el exterior del gabinete. Es ideal para una multitud de sitios industriales, como fábricas, áreas de construcción, plantas de servicios públicos, centrales eléctricas, terminales de transporte, centros de distribución, almacenes y otras áreas donde se necesita mantener los equipos delicados seguros, organizados y fuera del camino.

#### Las cerraduras y el respaldo abisagrado facilitan el acceso autorizado a los equipos y el cableado

La carcasa de acero totalmente soldada se cierra de forma segura con las llaves incluidas para proteger su contenido contra robos, manipulaciones y accesos no autorizados. El gabinete se puede separar de la pared, sujetado por una bisagra resistente, lo que permite un fácil acceso al equipo y al cableado por la parte trasera durante la instalación y el mantenimiento. Los cables de datos y de alimentación pueden pasarse a través de un recorte del conducto inferior.

#### Fácil instalación del gabinete y el equipo

Este gabinete industrial 12U viene completamente ensamblado y listo para montar en la pared con los accesorios suministrados por el usuario. Los rieles de instalación delanteros y traseros se ajustan de manera independiente para alojar equipos de hasta 28 pulgadas de profundidad. Se incluyen accesorios para instalar el equipo dentro del gabinete.

### Destacado

- La carcasa metálica cerrada y sellada protege 12U de equipos de rack de hasta 28 pulgadas de profundidad
- El gabinete NEMA 3R ofrece protección contra lluvia, aguanieve, nieve y otros tipos de humedad
- La puerta se cierra firmemente con las llaves incluidas para ayudar a evitar daño, manipulación indebida o robo
- Los ventiladores internos con interruptor térmico mejoran el flujo de aire a través del gabinete y mantienen el equipo frío
- El gabinete se separa de la pared con una bisagra para fácil acceso a la zona posterior

### El Paquete Incluye

- Gabinete Industrial SRN3RY12US
- (48) Tornillos 10-32
- (20) Arandelas M6
- (4) Tapones metálicos para lámina LDPE
- (4) Arandelas de espuma M10
- (2) Llaves
- Manual del Propietario

### Los ventiladores incorporados ayudan a mantener los equipos fríos y duraderos

Dos ventiladores montados en la parte superior con interruptor térmico se activan cuando la temperatura en el interior del gabinete alcanza 86 °F (30 °C). Mantener fríos los equipos de rack ayuda a prevenir daños y a garantizar un rendimiento óptimo.

## Especificaciones

| GENERALIDADES   |  |
|---|--|
| Código UPC  | 037332278029   |
| Compatibilidad del Dispositivo                            | Computer; DVR; Network Switch; PDU; Patch Panel; Server; UPS |
| Tipo de Rack  | Gabinete   |
| ENTRADA   |  |
| Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)            | 120V CA  |
| Descripción del Voltaje Nominal de Entrada                | 120 VCA (80VCA ~140VCA), 50Hz / 60Hz                         |
| Tipo de Clavija de Alimentación                           | NEMA 5-15P   |
| Longitud del Cable de Alimentación (pies)                 | 6  |
| Longitud del Cable de Alimentación (m)                    | 1.83   |
| FÍSICAS   |  |
| Color   | Amarillo   |
| Material de Construcción                                  | Acero con Recubrimiento de Polvo                             |
| Altura del Rack   | 12U  |
| Profundidad de Rack                                       | Profundidad  |
| Ubicación de Instalación                                  | Pared  |
| Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (pulgadas) | 20.00  |
| Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (cm)       | 50.8   |
| Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (mm)       | 508  |
| Orificios o Ranuras para Instalación                      | Sí   |
| Profundidad Máxima del Dispositivo (cm)                   | 76.20  |
| Profundidad máxima del dispositivo (pulgadas)             | 30   |
| Profundidad Máxima del Dispositivo (mm)                   | 762  |

|  |  |
|--|--|
| Profundidad Mínima del Dispositivo (cm)            | 7.62   |
| Profundidad mínima del dispositivo (pulgadas)      | 3  |
| Profundidad Mínima del Dispositivo (mm)            | 76   |
| Factor de Forma de Embarque                        | Ensamblado de fábrica  |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)     | 34.56 x 28.00 x 36.00  |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)           | 87.78 x 71.12 x 91.44  |
| Peso de Envío (lb)                                 | 200.00   |
| Peso de Envío (kg)                                 | 90.72  |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) | 28.490 x 25.170 x 32.130   |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)       | 72.36 x 63.93 X 81.61  |
| Dimensión de las Unidades (pulgadas)               | 28.490 x 25.170 x 32.130   |
| Peso de la Unidad (lb)                             | 146.44   |
| Peso de la Unidad (kg)                             | 66.42  |
| Capacidad de Peso - Estacionaria (kg)              | 91   |
| Capacidad de Peso - Estacionaria (lb)              | 200  |
| Número de Rieles para Instalación Vertical         | 4  |
| Detalles de Instalación                            | Riel ajustable para instalación del equipo (10-32)   |
| Entrada y Salida del Cable                         | Recorte sellado; placas pasacables compatibles vendidas por separado.  |
| <b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>            |  |
| Detalles de Conexión a Tierra                      | Cuerpo del Gabinete  |
| Herramientas Necesarias                            | Sí   |
| Administración del Cableado Incorporada            | Sí   |
| Ancho Extra  | No   |
| Ventiladores (Tipo / Cantidad)                     | Ventilador 16 x 5,9-in/150 mm, Aspas de PBT, Marco de aluminio, 190/210 CFM                                  |
| Detalles del ventilador                            | NOTA: Los ventiladores sólo se activan cuando la temperatura ambiente dentro de la caja supera 86° F (30° C) |
| Con Bloqueo  | Sí   |
| Tipo de Cerradura                                  | Clave  |
| Ruedas Preinstaladas                               | No   |
| Outdoor Use  | Sí   |

|  |   |
|--|---|
| Puerta con junta                                   | Sí                                      |
| <b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>                 |   |
| Clasificación de Protección                        | NEMA 3R                                 |
| Certificaciones del Producto                       | CAN/CSA-C22.2 No. 286 (Canada); UL 508A |
| Product Compliance                                 | RoHS; ALCANCE; EIA/ECA-310-E; NEMA 3R   |
| <b>GARANTÍA y SOPORTE</b>                          |   |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada por 5 años            |