

Gabinete Industrial SmartRack - NEMA 3R, Instalación en pared, Metal resistente, Cerradura, Ventilador con interruptor térmico, 32,5 pulgadas de profundidad, 12U, Gris

NÚMERO DE MODELO: SRN3RG12UHD











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 resistente de montaje en pared aloja equipos de rack de hasta 32,5 pulgadas de profundidad

Este gabinete industrial SmartRack® está diseñado para alojar 12U de equipos de montaje en rack de 19 pulgadas, como sistemas UPS y paquetes de baterías y cableado relacionados. Fabricado en acero para servicio pesado con un duradero acabado de pintura en polvo gris, el SRN3RG12UHD tiene una capacidad de carga máxima de 200 libras (90,7 kilogramos) y es adecuado para aplicaciones en interiores y exteriores.

Gabinete NEMA 3R diseñado para la protección contra elementos adversos

El SRN3RG12UHD 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.

Se cierra de forma segura para evitar robos, daños y manipulaciones

La carcasa de acero totalmente soldada se cierra de forma segura con las llaves incluidas para proteger su contenido contra robos, manipulaciones, polvo y otros contaminantes. Las puertas selladas a la intemperie facilitan el acceso a los equipos y el cableado 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 32,5 pulgadas de profundidad. Se incluyen accesorios para instalar el equipo dentro del gabinete.

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

Destacado

- La resistente carcasa metálica sellada protege 12U de equipos de rack de hasta 32,5 pulgadas de profundidad
- El gabinete NEMA 3R ofrece protección contra lluvia, aguanieve, nieve y otros tipos de humedad
- Las puertas se cierran de forma segura 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
- Se envía completamente ensamblado para una inmediata instalación en pared con los accesorios suministrados por el usuario

El Paquete Incluye

- Gabinete Industrial SRN3RG12UHD
- (48) Tornillos 10-32
- (48) Arandelas M6
- (6) Tapones metálicos para lámina LDPE
- (6) Arandelas de espuma M10
- (2) Llaves
- Manual del Propietario



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	037332276896		
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	FÍSICAS		
Color	Gris		
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)	86.36		
Profundidad máxima del dispositivo (pulgadas)	34		
Profundidad Máxima del Dispositivo (mm)	864		
Profundidad Mínima del Dispositivo (cm)	7.62		



Profundada Minima del Dispositivo (profundada Minima del Dispositivo (promi) Factor de Forma de Embarque Ensamblado de fabrica Dimanationae de Envió (Al x An x Pr / or			
Factor de Forma de Embarque Ensamblado de fábrica Dimensiones de Envid (AI x An x Pr / pulgadas) 34,50 x 30,00 x 40,50 Dimensiones de Envid (AI x An x Pr / pulgadas) 34,50 x 30,00 x 40,50 Dimensiones de Envid (Nb) 280,00 Peso de Envid (Nb) 280,00 Peso de Envid (Nb) 280,00 Peso de La Unidad (AI x An x Pr / pulgadas) Dimensiones de la Unidad (AI x An x Pr / pulgadas) Peso de la Unidad (AI x An x Pr / pulgadas) Dimensiones de la Unidad (AI x An x Pr / pulgadas) Peso de la Unidad (AI x An x Pr / pulgadas) Peso de la Unidad (Nb) 298,36 Dimensiones de la Unidad (Nb) 98,36 Capacidad de Peso - Estacionaria (Nb) 98,36 Capacidad de Peso - Est	Profundidad mínima del dispositivo (pulgadas)	3	
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / pulgadiss) Peso de Envió (B) 280.00 Peso de Indidad (Al x An x Pr / pulgadiss) Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadiss) Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / Pr / cm) Peso de la Unidad (B) 29.820 x 26.910 x 36.150 Peso de la Unidad (Ib) 216.84 Peso de la Unidad (Ig) 38.36 Capacidad de Peso - Estacionaria (B) Numero de Rieles para Instalación Vertical Petode de Instalación Riel ajustable para instalación de l'entrada y Salida del Cable Recorre seliado; placas pasacables compatibles vendidas por separado. CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES Detalles de Conexión a Tierra Cuepo del Gabinete Herramientas Necesarias Si Administración del Cableado Si Ancho Extra No Ventiladores (Tipo / Canidad) NOTA: Los ventiladores sólo se activan cuando la temperatura ambiente dentro de la caja supera 86°F (30°C) Con Bloqueo Si Tipo de Cerradura Clave Ruedas Prenstaladas		76	
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / 87.63 x 76.20 x 102.87 Peso de Envio (Rb) 280.00 Peso de Envio (Rg) 127.01 Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / Pr / pulgadas) 28.650 x 26.060 x 36.160 Primensiones de la Unidad (Al x An x Pr / Pr / pulgadas) 29.820 x 26.910 x 36.150 Dimensiones de la Unidad (Rb) 216.84 Peso de la Unidad (Rb) 98.36 Capacidad de Peso - Estacionaria (Rg) 91 Capacidad de Peso - Estacionaria (Rg) 40 Dimensión de Isalación Riel ajustable para instalación del equipo (10-32) Entrada y Salida del Cable Recorte sellado: placas pasacables compatibles vendidas por separado. CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES Detalles de Conexión a Tierra Curpo del Gabinete Herramientas Necesarias Sí Administración del Cableado (Si Incorporada No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventilador 3 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	Factor de Forma de Embarque	Ensamblado de fábrica	
Peso de Envio (lb) 280.0 Peso de Envio (kg) 127.01 Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) 75.74 x 68.35 x 91.82 Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) 29.820 x 26.900 x 36.160 Dimensiones de la Unidad (N x An x Pr / pulgadas) 29.820 x 26.910 x 36.150 Dimensiones de la Unidad (kg) 29.36 Capacidad (kg) 98.36 Capacidad de Peso - Estacionaria (kg) 91 Capacidad de Peso - Estacionaria (kg) 200 Número de Rieles para Instalación 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. CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES Detalles de Conexión a Tierra Cuerpo del Gabinete Herramientas Necesarias Si Administración del Cableado Si Ancho Extra No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventilador 3 x 5,9 in/150 mm; Aspas de PBT; Marco de aluminio; 190/210 CFM Detalles del ventilador Si Tipo de Cerradura Clave Ruedas Preinstaladas No	Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / pulgadas)	34.50 x 30.00 x 40.50	
Peso de Envio (kg) 127.01 Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) Dimensiones de la Unidades (pulgadas) 29.820 x 26.910 x 36.150 Peso de la Unidad (kg) 98.36 Capacidad de Peso - Estacionaria (kg) 91 Capacidad de Peso - Estacionaria (kg) Número de Rieles para Instalación Riel ajustable para instalación del equipo (10-32) Entrada y Salida del Cable Recorte sellado: placas pasacables compatibles vendidas por separado. CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES Detalles de Conexión a Tierra Cuerpo del Gabinete Herramientas Necesarias Si Administración del Cableado Incorporada Si Ancho Extra No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventiladores Sólo se activan cuando la temperatura ambiente dentro de la caja supera 86°F (30°C) Con Bloqueo Si Tipo de Cerradura Clave Ruedas Preinstaladas No		87.63 x 76.20 x 102.87	
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / Pr / Cm) Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / 7.5.74 x 68.35 x 91.82 Dimensiones de la Unidades (pulgadas) 29.820 x 26.910 x 36.150 Peso de la Unidad (lb) 216.84 Peso de la Unidad (kg) 98.36 Capacidad de Peso - Estacionaria (kg) 01 Capacidad de Peso - Estacionaria (kg) Peso de la Unidad (lb) Capacidad de Peso - Estacionaria (kg) 0200 Número de Rieles para Instalación Riel ajustable para instalación del equipo (10-32) Entrada y Salida del Cable Recorte sellado; placas pasacables compatibles vendidas por separado. CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES Detalles de Conexión a Tierra Cuerpo del Gabinete Herramientas Necesarias Sí Administración del Cableado Incorporada Sí Ancho Extra No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventilador 3 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 Ruedas Preinstaladas No	Peso de Envío (lb)	280.00	
Dimensiones de la Unidad (Al x An x 75.74 x 68.35 X 91.82 Dimensión de las Unidades (puigadas) 29.820 x 26.910 x 36.150 Peso de la Unidad (kg) 98.36 Capacidad de Peso - Estacionaria (kg) 91 Capacidad de Peso - Estacionaria (kg) 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. CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES Detalles de Conexión a Tierra Cuerpo del Gabinete Herramientas Necesarias Sí Ancho Extra No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventiladores (Tipo / Cantidad) 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	Peso de Envío (kg)	127.01	
Dimensión de las Unidades (pulgadas) 29.820 x 26.910 x 36.150 (pulgadas) 29.820 x 26.910 x 36.150 (pulgadas) 29.820 x 26.910 x 36.150 (pulgadas) 96.36 (pulgadas) 96.36 (pulgadas) 91 (p	Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	28.650 x 26.060 x 36.160	
Peso de la Unidad (lb) 216.84 Peso de la Unidad (kg) 98.36 Capacidad de Peso - Estacionaria (kg) 91 Capacidad de Peso - Estacionaria (lb) 200 Número de Rieles para Instalación 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. CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES Detalles de Conexión a Tierra Cuerpo del Gabinete Herramientas Necesarias Sí Administración del Cableado Incorporada No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventilador 3 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	Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	75.74 x 68.35 X 91.82	
Peso de la Unidad (kg) Capacidad de Peso - Estacionaria (kg) Capacidad de Peso - Estacionaria (b) Número de Rieles para Instalación Petalles de Instalación Riel ajustable para instalación del equipo (10-32) Entrada y Salida del Cable Recorte sellado; placas pasacables compatibles vendidas por separado. CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES Detalles de Conexión a Tierra Cuerpo del Gabinete Herramientas Necesarias Si Ancho Extra No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventilador 3 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 Ruedas Preinstaladas No		29.820 x 26.910 x 36.150	
Capacidad de Peso - Estacionaria (kg) Capacidad de Peso - Estacionaria 200 Número de Rieles para Instalación Autoritical Detalles de Instalación Riel ajustable para instalación del equipo (10-32) Entrada y Salida del Cable Recorte sellado; placas pasacables compatibles vendidas por separado. CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES Detalles de Conexión a Tierra Cuerpo del Gabinete Herramientas Necesarias Sí Administración del Cableado Incorporada Ancho Extra No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventiladores sólo se activan cuando la temperatura ambiente dentro de la caja supera 86°F (30°C) Con Bloqueo Ruedas Preinstaladas No	Peso de la Unidad (lb)	216.84	
Capacidad de Peso - Estacionaria 200	Peso de la Unidad (kg)	98.36	
Número de Rieles para Instalación Petalles de Instalación Riel ajustable para instalación del equipo (10-32) Entrada y Salida del Cable Recorte sellado; placas pasacables compatibles vendidas por separado. CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES Detalles de Conexión a Tierra Cuerpo del Gabinete Herramientas Necesarias Sí Administración del Cableado Incorporada Ancho Extra No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventilador 3 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 No		91	
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. CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES Detalles de Conexión a Tierra Cuerpo del Gabinete Herramientas Necesarias Sí Administración del Cableado Incorporada Sí Ancho Extra No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventilador 3 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		200	
Entrada y Salida del Cable Recorte sellado; placas pasacables compatibles vendidas por separado. CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES Detalles de Conexión a Tierra Cuerpo del Gabinete Herramientas Necesarias Sí Administración del Cableado Incorporada No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventiladores (Tipo / Cantidad) 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	Número de Rieles para Instalación Vertical	4	
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES Detalles de Conexión a Tierra Cuerpo del Gabinete Herramientas Necesarias Sí Administración del Cableado Incorporada Sí Ancho Extra No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventilador 3 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	Detalles de Instalación	Riel ajustable para instalación del equipo (10-32)	
Detalles de Conexión a Tierra Cuerpo del Gabinete Herramientas Necesarias Sí Administración del Cableado Incorporada No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventiladores (Tipo / Cantidad) 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	Entrada y Salida del Cable	Recorte sellado; placas pasacables compatibles vendidas por separado.	
Herramientas Necesarias Sí Administración del Cableado Incorporada No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Detalles del ventilador Sí Tipo de Cerradura Ruedas Preinstaladas Sí Sí Sí Sí Sí Sí No No Ventilador 3 x 5,9 in/150 mm; Aspas de PBT; Marco de aluminio; 190/210 CFM 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	CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES		
Administración del Cableado Incorporada Ancho Extra No Ventiladores (Tipo / Cantidad) 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	Detalles de Conexión a Tierra	Cuerpo del Gabinete	
Incorporada Ancho Extra No Ventiladores (Tipo / Cantidad) Ventilador 3 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	Herramientas Necesarias	Sí	
Ventiladores (Tipo / Cantidad)Ventilador 3 x 5,9 in/150 mm; Aspas de PBT; Marco de aluminio; 190/210 CFMDetalles del ventiladorNOTA: Los ventiladores sólo se activan cuando la temperatura ambiente dentro de la caja supera 86°F (30°C)Con BloqueoSíTipo de CerraduraClaveRuedas PreinstaladasNo	Administración del Cableado Incorporada	Sí	
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	Ancho Extra	No	
Con Bloqueo Sí Tipo de Cerradura Clave Ruedas Preinstaladas No	Ventiladores (Tipo / Cantidad)	Ventilador 3 x 5,9 in/150 mm; Aspas de PBT; Marco de aluminio; 190/210 CFM	
Tipo de Cerradura Clave Ruedas Preinstaladas No	Detalles del ventilador	NOTA: Los ventiladores sólo se activan cuando la temperatura ambiente dentro de la caja supera 86°F (30°C)	
Ruedas Preinstaladas No	Con Bloqueo	Sí	
	Tipo de Cerradura	Clave	
Outdoor Use Sí	Ruedas Preinstaladas	No	
	Outdoor Use	Sí	
Puerta con junta Sí	Puerta con junta	Sí	



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



© 2023 Eaton. All Rights Reserved. Eaton is a registered trademark. All other trademarks are the property of their respective owners.