

# NETSURE CS2100-ARG

Planta de fuerza Netsure 9 KW



## Características

- Despliegue rápido
- Diseños "todo en uno" y fáciles de usar
- Panel táctil LCD (opcional) y monitoreo remoto basado en IP
- Numerosas opciones de conectividad que apoyan la integración en una amplia variedad de redes: IPv4, IPv6, Modbus, SNMP, TL1, EEM, YDN23 y puerto de red dual
- Sistema de activación rápida con archivos de configuración preprogramados que se cargan / descargan fácilmente

Los sistemas de potencia de DC de Vertiv permiten una alta eficiencia y confiabilidad. Los rectificadores de estos sistemas poseen algunas de las más altas densidades de potencia de la industria y ocupan un espacio reducido. Además, estas soluciones cuentan con controladores inteligentes, monitoreo remoto, monitoreo de las baterías y varios módulos de distribución. Estos equipos se pueden instalar en centrales de telecomunicaciones, centros de datos, centrales PBX-LAN, gabinetes para exteriores, radio bases, sitios de microondas, accesos de línea fija e inalámbrica

## Desafíos Tecnológico

Los sistemas de Vertiv están diseñados para lograr una alta eficiencia en la conversión del suministro de AC a DC. Estos sistemas cuentan con la más reciente tecnología de procesamiento digital de señales (DSP, por sus siglas en Inglés), lo cual reduce la cantidad de componentes necesarios y optimiza el funcionamiento y la confiabilidad.

## Adecuado para



Banking, Financial and Insurance



Broadcast and Entertainment



Data Center / Colocation / Hosting



Education



Government



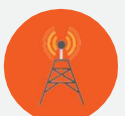
Healthcare



Manufacturing



Retail and Wholesale



Telecom

## Configuración

VISTA FRONTAL

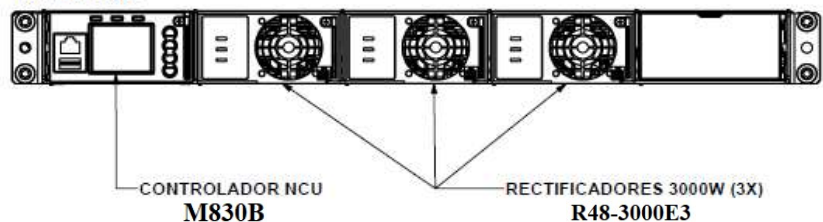


Imagen representativa de la solución; la cantidad de módulos rectificadores (R48-3000E3) emitidos pueden sufrir incrementos o decrementos.

RECTIFICADOR MEDIUM - R48-3000E3

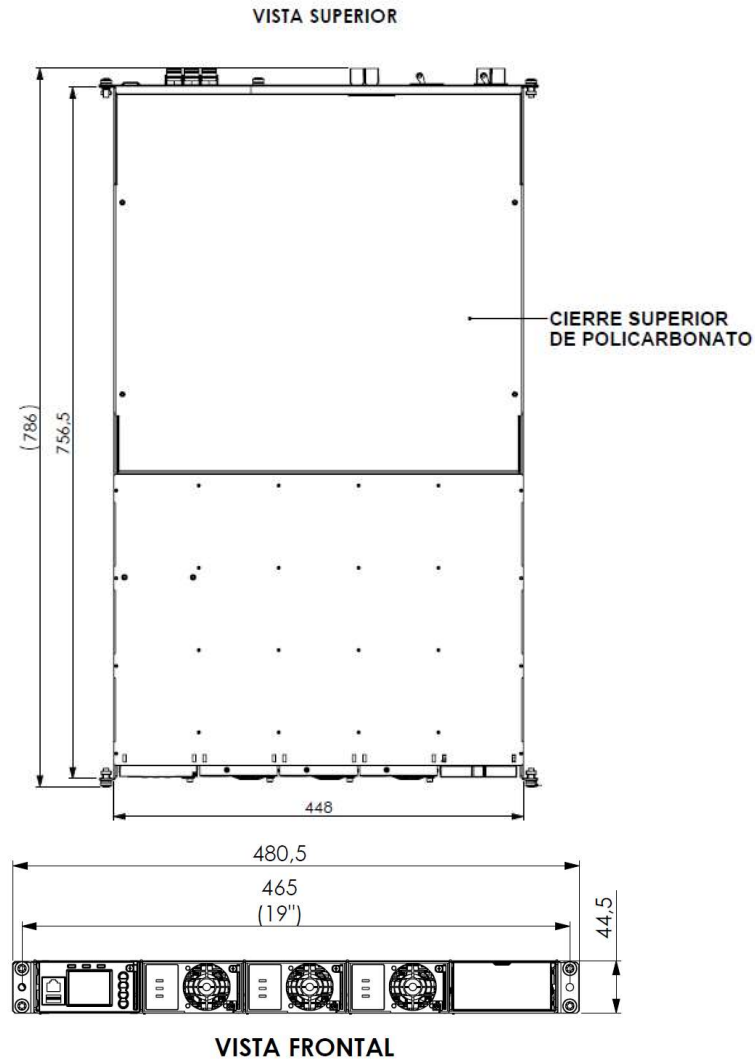


Capacidad	3000W
Eficiencia	95.5%
Dimensión	1 x 2U

NCU M830B



## Dimensiones



*Imagen representativa de la solución; la cantidad de módulos rectificadores (R48-3000E3) emitidos pueden sufrir incrementos o decrementos.*

## BOM CS02100-ARG/A

<b>CS02100-ARG/A*</b>			
Código	Descripción	Cant.	Unid.
<b>BZAB34815/033RI</b>	CHASSI SUB-RACK 1U/19" PARA HASTA 4 RECTIFICADORES MODELO R48-3500e3	1	pieza
<b>R48-3000E3</b>	MODULO RECTIFICADOR AC/CC DE 3000W 48VCC	1	pieza
<b>RMT31029/1</b>	CONTADOR DE POTENCIA MODELO MZJ-100D/013 -48V	1	pieza
<b>ZYA41386/125</b>	SHUNT DE 125A 25MV 0,5NI - SH-F 125A25MV0.5	1	pieza
<b>NFSB855126/050</b>	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO MODELO CA1-BO-14-660-6B2-MG P/ BATERIA	2	pieza
<b>NFSB855126/100</b>	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO MODELO CA1-BO-14-810-6B2-MG 100A P/ CARGA	1	pieza
<b>NFSB855326/016</b>	DISYUNTOR TERMOMAGNETICO 3P+N 16A PARA ENTRADA CA	1	pieza
<b>BMPB903100/133</b>	CONTROLADORA MICROPROCESSADA MODELO M830B (NCU)	1	pieza

\*planta de fuerza de 9 kW 220VCA 3F netsure constiuida por los siguientes numeros de parte