



northernep.com



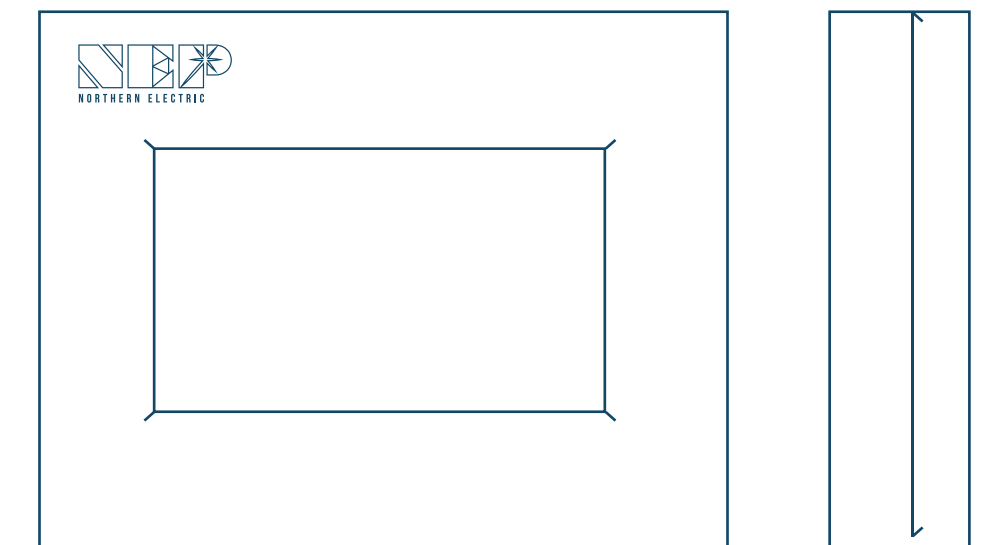
GATEWAY BDG-256P3



161 mm

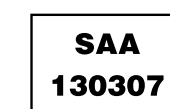
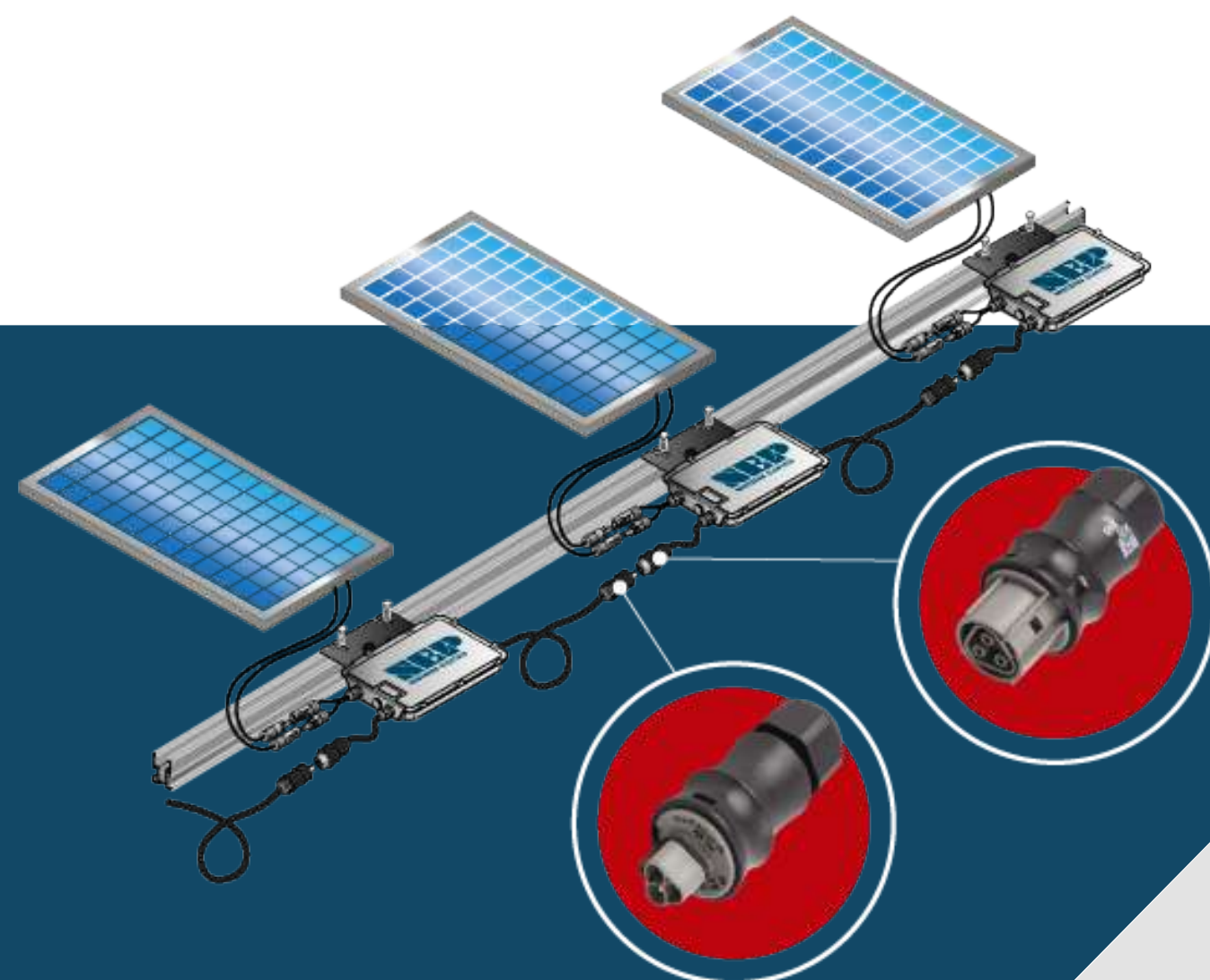
199 mm

46 mm



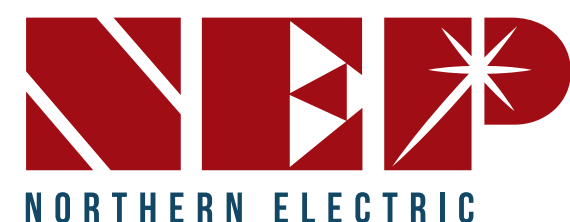
Datos Técnicos

- UL 60950-1 2a edición Rev 19 de diciembre de 2011
- CSA C22.2 2a edición Rev 19 de diciembre de 2011
- FCC Parte 15 Clase B
- AS / NZS 60950.1: 2011 Inc A1
- AS/NZS CISPR 22: 2009+A1:2010
- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011
- Clase protectora NEMA 1
- Admite dos tensiones diferentes (100 ~ 240 Vca) y dos frecuencias diferentes (50/60 Hz)
- Hasta 255 microinversores o RSD



Datos sobresalientes del producto

- NEP está comprometido a desarrollar productos limpios, confiables, cómodos y eficientes para clientes a nivel mundial.
- Pantalla Touch LCD de 5 pulgadas.
- Admite Wi-Fi y redes de datos móviles (3G / 4G)
- Interfaz de portal web para configurar microinversores BDM.
- Admite monitoreo local de MICROVIEWER sin servicio de internet.
- Admite la monitorización remota NEPVIEWER desde cualquier lugar en cualquier momento cualquier dispositivo inteligente.



GATEWAY BDG-256P3



INTERFAZ DE COMUNICACIONES

Comunicación con micro inversor	Comunicación de línea eléctrica en CA
Comunicación con RSD	Comunicación de línea eléctrica en CC
Ethernet	10/100 detección automática, negociación automática
USB	Interfaz USB 2.0, detección automática, negociación automática
Capacidad de monitoreo	255 micro inversores o RSD

INTERFAZ HUMANA

Display	Pantalla touch de 7 pulgadas
---------	------------------------------

REQUERIMIENTO DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

Alimentación de corriente alterna	Trifásico 208-380 VCA, 50/60 Hz
Consumo de potencia	Máximo 8 Watts

DATOS MECÁNICOS

Dimensiones (LxAxA)	7.83" x 6.34" x 1.81" (199 mm x 161 mm x 46 mm)
Peso	720g (25.40 oz)
Rango de temperatura ambiente	-40°C a +55°C (-40° a 131°F)
Enfriamiento	Convección natural
Calificación ambiental del gabinete	Interior - NEMA 1

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Plazo de garantía estándar	1 año
Certificados	<ul style="list-style-type: none"> UL 60950-1 2a edición Rev 19 de diciembre de 2011 CSA C22.2 2a edición Rev 19 de diciembre de 2011 FCC Parte 15 Clase B AS / NZS 60950.1: 2011 Inc A1 AS/NZS CISPR 22: 2009+A1:2010 EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 EN 55022:2010 EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009 EN 61000-3-3:2008 EN 55024:2010 Directiva EMC 2004/108 / CE