

# SAI Vertiv Liebert GXT4-700RT230E

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220V)

Rango de voltaje de entrada: 115-280V

Frecuencia de entrada: 40-70 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia máxima de salida: 700 VA

Potencia efectiva de salida: 630 W

Regulación de tensión

Distorsión de tensión de salida: 3 %

Máxima eficiencia: 88 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50 -60 Hz

C13/C14 con reserva: 6 piezas

Batería

Tensión de la batería externa: 48 V

Capacidad de la batería: 5 Ah

Baterías instaladas: 4 piezas

Tiempo de carga completa: 180 min

Arranque en frío

Conexión de una batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecarga Filtrado de ruido Zumbador

Fusible: automático

Interfaces de control: RS-232 USB SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 43 dB

Dimensiones (HxWxD): 85x430x408mm

Altura (unidad): 2 U

Peso : 18,2 kg

2 kg

2 kg

2 kg

2 kg

2 kg

2 kg

2 kg

2 kg

2 kg

2 kg