



Vertiv Liebert GXT5LI-2000LVRT2UXL sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 2 kVA 1800 W 7 salidas AC

Vertiv Liebert GXT5LI-2000LVRT2UXL, Doble conversión (en línea), 2 kVA, 1800 W, Onda sinusoidal pura, 102 V, 150 V

SKU: GXT5LI-2000LVRT2UXL

Información Técnica

Marca: Vertiv

Color del producto: Negro

Factor de forma: Montaje en rack o Montaje en bastidor

Voltaje de entrada de operación (min): 102 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 150 V Forma de onda: Onda sinusoidal pura Frecuencia de entrada: 40 - 70 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 2 kVA

Potencia de salida: 1800 W

Topología UPS: Doble conversión (en línea)

Aspectos destacados

La tecnología de iones de litio ofrece una vida útil 2-3 veces mayor que las baterías de plomo-ácido junto con un menor costo total de propiedad. Esto hace que el UPS en línea Liebert® GXT5 con baterías de iones de litio sea ideal para salas de redes y de servidores, y otras aplicaciones de borde de misión crítica.

Especificaciones

Cantidad de salidas AC: 7 salidas AC

Tiempo típico de respaldo a carga completa: 10.5 min

Tecnología de batería: Ión de litio

Batería

Características
opología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 2 kVA
Potencia de salida: 1800 W
forma de onda: Onda sinusoidal pura
oltaje de entrada de operación (min): 102 V
oltaje de entrada de operación (máx.): 150 V
recuencia de entrada: 40 - 70 Hz
oltaje de operación de salida (min): 100 V
oltaje de operación de salida (máx.): 125 V
livel de ruido: 48 Db
Puertos e Interfaces
ipo de salida AC: NEMA 5–15, NEMA 5–20R, NEMA L5-20R
Conector: NEMA 5-20P

Tiempo típico de respaldo a media carga: 22.5 min

Tiempo de recarga de la batería: 2 h

Diseño

Factor de forma: Montaje en rack o Montaje en bastidor

Capacidad del rack: 2U

Longitud de cable: 3 m

Color del producto: Negro

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 50%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%

Altitud de funcionamiento: 0 - 3000 m

Certificados

Certificados de cumplimiento: REACH, RoHS, WEEE

Safety regulation & standards

Seguridad: UL 1642 (Li-Ion Battery Cells), UL 1973 (Li-Ion Battery Pack w/UPS), UL 1778, CSA 22.2 No. 107.3

Peso y dimensiones

Ancho: 430 mm

Profundidad: 475 mm

Altura: **85 mm**Peso: **18 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 570 mm

Largo del paquete: 597 mm

Alto del paquete: 242 mm

Peso del paquete: 24 kg

 $\textbf{Link: } \textbf{https://mcashop.mx/producto/641473/vertiv-liebert-gxt5li-2000lvrt2uxl-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1800-w-7-salidas-accordentation-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1800-w-7-salidas-accordentation-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1800-w-7-salidas-accordentation-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1800-w-7-salidas-accordentation-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1800-w-7-salidas-accordentation-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1800-w-7-salidas-accordentation-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1800-w-7-salidas-accordentation-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1800-w-7-salidas-accordentation-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1800-w-7-salidas-accordentation-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1800-w-7-salidas-accordentation-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1800-w-7-salidas-accordentation-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1800-w-7-salidas-accordentation-en$