



Fuente de Poder Vertiv Liebert GXT5-6000MVRT4UXLN, Doble conversión (en línea), 6 kVA, 6000 W, Seno, 176 V, 280 V

Vertiv Liebert GXT5-6000MVRT4UXLN, Doble conversión (en línea), 6 kVA, 6000 W, Seno, 176 V, 280 V

SKU: GXT5-6000MVRT4UXLN

Información Técnica

Marca: **Vertiv**

Color del producto: **Negro**

Factor de forma: **Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre**

Voltaje de entrada de operación (min): **176 V**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **280 V**

Forma de onda: **Seno**

Frecuencia de entrada: **60 Hz**

Capacidad de potencia de salida (VA): **6 kVA**

Potencia de salida: **6000 W**

Topología UPS: **Doble conversión (en línea)**

Aspectos destacados

Vertiv Liebert GXT5-6000MVRT4UXLN. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 6 kVA, Potencia de salida: 6000 W. Tipo de serie de interfaz: RS-232, RS-485. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Tiempo típico de respaldo a carga completa: 4.5 min, Tiempo típico de respaldo a media carga: 12.5 min. Factor de forma: Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre, Color del producto: Negro, Tipo de visualizador: LCD. Ancho: 430 mm, Profundidad: 650 mm, Altura: 173 mm

Especificaciones

Características
Topología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 6 kVA
Potencia de salida: 6000 W
Forma de onda: Seno
Voltaje de entrada de operación (min): 176 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 280 V
Frecuencia de entrada: 60 Hz
Voltaje de operación de salida (min): 120 V
Voltaje de operación de salida (máx.): 208 V
Eficiencia (modo online): 95%
Eficiencia (modo ECO): 98%
Nivel de ruido: 50 Db
Puertos e Interfaces
Puerto USB: Si

Tipo de serie de interfaz: **RS-232, RS-485**

Batería

Tecnología de batería: **Sealed Lead Acid (VRLA)**

Tiempo típico de respaldo a carga completa: **4.5 min**

Tiempo típico de respaldo a media carga: **12.5 min**

Diseño

Factor de forma: **Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre**

Color del producto: **Negro**

Tipo de visualizador: **LCD**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-15 - 40 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**

Peso y dimensiones

Ancho: **430 mm**

Profundidad: **650 mm**

Altura: **173 mm**

Peso: **57 kg**

Link: <https://www.mcashop.mx/producto/185496/fuente-de-poder-vertiv-liebert-gxt5-6000mvt4uxln-doble-conversion-en-linea-6-kva-6000-w-seno-176-v-280-v>