



# Vertiv Liebert PSA5-1000MT120 sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 1 kVA 600 W 10 salidas AC

Vertiv Liebert PSA5-1000MT120, Línea interactiva, 1 kVA, 600 W, Seno, 86 V, 143 V

SKU: PSA5-1000MT120

### Información Técnica

Marca: Vertiv

Color del producto: Negro

Voltaje de entrada de operación (min): 86 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 143 V

Forma de onda: Seno

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 1 kVA

Potencia de salida: 600 W

Topología UPS: Línea interactiva

### Aspectos destacados

## **Especificaciones**

#### Características

Topología UPS: Línea interactiva

Capacidad de potencia de salida (VA): 1 kVA

Potencia de salida: 600 W

Forma de onda: Seno

Voltaje de entrada de operación (min): 86 V

Voltaje de entrada de operación (máx.): 143 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Voltaje de operación de salida (min): 105 V

Voltaje de operación de salida (máx.): 143 V

Frecuencia de salida: 60 Hz

Regulación del voltaje de salida: 0.5%

Regulación automática de voltaje (AVR): Si

Índice de aumento de energía: 316 J

Tiempo de respuesta: 6 ms

Número de fases de entrada: 1

Número de fases de salida: 1

Eficiencia: 90%

Nivel de ruido: 40 Db

Protección de sobrecarga: Si

Funciones de protección de poder: Sobrecorriente, Cortocircuito

Puertos e Interfaces



Tipo de salida AC: NEMA 5-15R

Conector: NEMA 5-15P

Cantidad de salidas AC: 10 salidas AC

Puerto USB: Si

Cantidad de puertos USB 2.0: 3 Tipo de puerto USB: USB tipo A

Batería

Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA)

Capacidad de la batería: 9 Ah

Voltaje de la pila: 12 V

Numero de baterías soportadas: 1

Tiempo típico de respaldo a carga completa: 2 min Tiempo típico de respaldo a media carga: 7 min

Diseño

Longitud de cable: 1.8 m 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 - 45 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%

Altitud de funcionamiento: 0 - 1500 m Altitud no operativa: 0 - 15000 m

Certificados

Certificación: FCC, EN61000-4-5, ISTA

Contenido del empaque

Manual: Si

Safety regulation & standards

Seguridad: cTUVus, CSA 22.2 no. 107.3:2014

Peso y dimensiones

Ancho: 99 mm

Profundidad: 289 mm

Altura: 280 mm Peso: 17.9 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 158 mm Largo del paquete: 360 mm

Alto del paquete: 369 mm Peso del paquete: 19 kg

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.