



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**

Topología UPS: **Línea interactiva**

Capacidad de potencia de salida (VA): **1 kVA**

Potencia de salida: **600 W**

Forma de onda: **Seno**

Voltaje de operación de entrada (min): **86 V**

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

Frecuencia de entrada: **50/60 Hz**

Color del producto: **Negro**

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 operación de entrada (min): 86 V
Voltaje de operación de entrada (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**

Puertos USB 2.0: **3**

Tipo de puerto USB: **USB tipo A**

Batería

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

Capacidad de la batería (Ah): **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**