



NO BREAK VERTIV LIEBERT PSL1000-120 LINEA INTERACTIVA 600W 1000VA ENTRADA 92 - 145V SALIDA 99 - 132V 8 CONTACTOS

Especificaciones

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC

NEMA 5-15R

Cantidad de puertos USB 2.0

1

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

2

Cantidad de salidas AC

8

Tipo de puerto USB

USB Tipo B

Puerto USB

Si

Peso y dimensiones

Altura

160 mm

Profundidad

350 mm

Peso

8 kg

Ancho

146 mm

Detalles tecnicos

Frecuencia de salida

50/60 Hz

Otras características

Voltaje nominal de entrada

120

Control de energia

Voltaje de operacion de salida (max)

132 V

Frecuencia de entrada

50/60 Hz

Voltaje de entrada de operacion (max)

145 V

Voltaje de operacion de salida (min)

99 V

Potencia de salida

600 W

Funciones de proteccion de poder

Descarga de la bateria, Sobrevoltaje, Sobrecarga, Cortocircuito, Bajo voltaje

Regulacion del voltaje de salida

1%

Voltaje de entrada de operacion (min)

92 V

Capacidad de potencia de salida (VA)

1000 VA
Bateria
Tiempo tipico de respaldo a carga completa
45 min
Capacidad de la bateria
7 Ah
Voltaje de la pila
12 V
Tiempo de recarga de la bateria
6 h
Numero de baterias soportadas
2
Diseno
Factor de forma
Compacto
Contenido del embalaje
Manual de usuario
Si
Condiciones ambientales
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje
0 - 90%
Intervalo de temperatura operativa
0 - 40 Â°C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-20 - 50 Â°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
0 - 90%
Color
Color del producto
Negro
Desempeno
Forma de onda
Seno
Nivel de ruido
40 dB
Topologia UPS
Linea interactiva
Tiempo de respuesta
10 ms
Indicadores LED
Si
Alarma(s) audibles
Si
Modos de alarma audibles
Suena una alarma cuando cambia a la bateria, Reemplazo de bateria, Alarma de bateria baja
Numero de fases de entrada
1
Numero de fases de salida
1
\$3,507.91MN