

S1 ON

SAIS ON LINE RACK



Características:

Modelo: S1 ON

Capacidad: 1000 VA / 700W

Entrada

Voltaje: 160V AC/140V AC/120V AC/110V AC $\pm 5V$ AC

Rango de frecuencia: 46 Hz - 54 Hz

Fase: Fase normal con masa

Factor de potencia: >0.95

Salida

Voltaje: 220/230/240V AC

Regulación de voltaje: $\pm 2\%$

Frecuencia (Sincronizada): 46 Hz - 54 Hz

Frecuencia (Modo Batería): 50 Hz ± 2 Hz

Distorsión armónica: $<4THD$ Cargando; $<7THD$ Batería

Forma de onda: Pura Senoidal

Eficiencia

Modo corriente: 85%

Modo batería: 83%

Batería

Tipo y número de Baterías: Plomo-acido libre de mantenimiento. 12 V/ 7.0 AH x 3

Autonomía (plena carga): 5 minutos (se puede añadir baterías externas)

Equilibrio de carga: 1.0 - 7A

Carga de voltaje: 41.1Vdc $\pm 0.6V$

AC-AC: 0

Indicadores

Estatus: Nivel de carga/Nivel de batería/Modo batería fallo/Sobrecarga

Alarmas Sonoras

Modo batería: Sonido continuo de 4 segundos

Batería baja: Sonido continuo cada segundo

Sobrecarga: Sonido intermitente cada segundo

Fallo de red: Sonido continuo

Dimensiones y peso

UPS: 460x192x340 mm

Peso: 21 Kg. con batería

Descripción Medioambiental

Temperatura de trabajo: 0°C - 40°C

Humedad relativa: 20-90% sin condensación

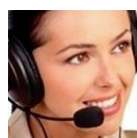
Nivel de ruido: 45dB @ 1metro

Interfaz

USB 2.0: Win98/NT/2000/XP/2003. Linux, Sun Solaris, IBM Aix, Compaq



www.connectionnc.com



solicita información del equipo
que necesite y le enviamos
presupuesto sin compromiso

91 366 00 63

