

SAI Effekta MTD 1000

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 6 min

Autonoma a media carga: 15 min

Tiempo de transferencia a la batera : 4ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 170 - 300 V

Frecuencia de entrada: 45 - 70 Hz

Bypass (conexin directa): automatico

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220V)

Potencia mxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 625W

Regulacin de voltaje: / 220, 230,240V /

Distorsin de tensin de salida: 3%

Mxima eficiencia: 80%

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 3 uds

Batera

Capacidad de la batera: 7 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 300 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruido Proteccin de

lnea de datos Audio

Fusible: automatico

Interfaces de control: RS-232 LAN Smart Slot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel: 55 dB

Dimensiones (HxWxD): 210x145x380 mm

Peso: 16,5 kg