

SAI Delta Amplon RT-1K SAI102R2RT0B035

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220V)

Rango de voltaje de entrada: 120-280V

Frecuencia de entrada: 40-70 Hz

Bypass (conexión directa): ninguna

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia de salida máxima: 1000 VA

Potencia de salida efectiva: 900 W

Tensión de salida distorsión: 5 %

Máxima eficiencia: 94.5 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 6 uds

Batería

Tensión de la batería externa: 24 V

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 180 min

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Intercambio en caliente de la batería

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos protección contra sobrecarga filtrado de ruido conector de apagado de emergencia alarma audible

Fusible: automático

Interfaces de control: RS-232 USB SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 43 dB

Dimensiones (HxWxD) : 178x440x335 mm

Altura (unidad): 4 U

Peso: 27 kg