

UPS Powercom MAC-2000

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 120 - 276V

Frecuencia de entrada: 50 /60 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia máxima de salida: 2000 VA

Potencia efectiva de salida: 2000W

Regulación de voltaje: / 208, 220, 230,240 V /

Distorsión de tensión de salida: 2 %

Máxima eficiencia: 95 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Zcalos reservados: 3 uds

Zcalos C19/C20 con reserva: 1 ud

Batería

Tensión de batería externa: 72 V

Capacidad de la batería: 7 Ah

Baterías instaladas: 6 uds

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuito Protección contra sobrecarga filtrado de ruido interruptor de emergencia alarma audible

Fusible: automático

Protección contra sobretensiones: 405 J

Interfaces: RS-232 USB SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 ° C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 327x191x406 mm

Peso: 20,3 kg