

UPS Powercom MAC-1500

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: 1500 VA

Potencia efectiva de salida: 1500 W

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

Distorsión del voltaje de salida: 2.5 %

Máxima eficiencia: 94 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Tomadas de reserva: 4 uds

Batería

Tensión de batería externa: 48 V

Capacidad de la batería: 7 Ah

Baterías instaladas: 4 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuito Protección contra sobrecarga alarma audible

Fusible: automático

Protección contra sobretensiones: 405 J

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 –40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 327x191x406 mm

Peso: 16,4 kg