

# UPS Huawei UPS2000-G-2KRTS 02290712

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220V)

Rango de voltaje de entrada: 125-275V

Frecuencia de entrada: 45-66 Hz

Bypass (conexión directa): automático

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia de salida máxima: 2000 VA

Potencia de salida efectiva: 1600 W

Ajuste de voltaje : / 200, 208, 220, 230, 240 V /

Distorsión de tensión de salida: 3 %

Máxima eficiencia: 88 %

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: 48 V

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 4 piezas

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuito, protección contra sobrecarga, filtrado de ruido, conector de desconexión de emergencia, alarma audible

Fusible: automático

Interfaces de control: RS-232, USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD) : 86x440x410 mm

Altura (unidad): 2 U