

UPS Powercom WOW-1000U

Tipo: redundante

Tipo de montagem: convencional

Tempo de transferência para a bateria: 4ms

Input

Tensão de entrada: 1 fase (220V)

Faixa de tensão de entrada: 165-275V

Frequência de entrada: 45-65Hz

Bypass (conexão direta): nenhum

Sada

Tensão de saída: 1 fase (220V)

Potência de saída máxima: 1000 VA

Potência de saída efetiva: 500 W

Forma de onda de saída: Sinal (aproximado)

Frequência de saída: 50- 60 Hz

Soquetes com reserva: 3 peças

Soquetes sem reserva: 1 peça

Bateria

Capacidade da bateria: 9 Ah

Baterias instaladas: 1pc

Tempo de carregamento total: 360 min

Troca a quente da bateria

Proteção

Proteção: proteção contra curto-circuito, proteção contra sobrecarga, filtragem de ruído, proteção de linha de dados, alarme sonoro

Proteção contra surtos: 920 J

Controlar interfaces: USB

Geral

Temperatura de operação: 0 - 40 °C

Nível de ruído: 40 dB

Dimensões (AxLxP): 82x410x120 mm

Peso: 4,2 kg

2 kg

2 kg

2 kg

2 kg