

UPS Powercom Spider SPD-850U

Tipo: interativo

Tipo de montagem: montado na parede

Tempo de transferência para a bateria: 6ms

Input

Tensão de entrada: 1 fase (220V)

Faixa de tensão de entrada: 140-300V

Frequência de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexão direta): manual

Sada

Tensão de saída: 1 fase (220V)

Potência máxima de saída: 850 VA

Potência de saída efetiva: 510W

Regulação de tensão

Forma de onda de saída: semelhante onda senoidal (aproximada)

Frequência de saída: 50-60Hz

Soquetes de reserva: 4 pcs

Tomadas sem reserva: 4 peças

Bateria

Capacidade da bateria : 7.2 Ah

Baterias instaladas: 1 peça

Troca a quente da bateria

Proteção

Proteção: Proteção contra curto-circuito Proteção contra sobrecarga Filtragem de ruído Proteção de linha de dados Alarme de áudio

Interfaces de controle: USB

Geral

Temperatura de operação: 0 - 40 °C

Nível de ruído: 40 dB

Dimensões (AxLxP): 102x232x285 mm

Peso: 8 kg

controle: USB

Geral

Temperatura de operação: 0 - 40 °C

Nível de ruído: 40 dB

Dimensões (AxLxP): 102x232x285 mm

Peso: 8 kg

controle: USB

Geral

Temperatura de operação: 0 - 40 °C

Nvel de rudo: 40 dB

Dimenses (AxLxP): 102x232x285 mm

Peso: 8 kg