

Powercom SKP-500A UPS

Tipo: interativo

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: 50-60Hz

Bypass (contorno direto): nenhum

Sada

Tensão de saída: 1 fase (220V)

Potência máxima de saída: 500VA

Potência de saída efetiva: 300W

Forma de onda de saída: onda senoidal

Frequência de saída: 50 -60 Hz

Conectores C13/C14 com reserva: 3 pcs

Conectores C13/C14 sem reserva: 2 pcs

Bateria

Capacidade da bateria: 7.2 Ah

Baterias instaladas: 1 peça

Tempo de carga total: 240 min

Inicialização a frio

Proteção

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

Fusível: fusível

Proteção contra surtos: 320 J

Interfaces de controle: USB

Geral

Temperatura de operação: 0 - 40 °C

Nível de ruído: 40 dB

Dimensões (HxWxD): 165x102x326 mm

Peso: 6,6 kg

-232 conectores Modelos SKP-700A - Conector USB Disponível Modelos SKP-500A - Conector RS-232 Modelos SKP-700A - Conector USB Disponível Modelos SKP-500A - Conector RS-232 Modelos SKP-700A - Conector USB Disponível Modelos SKP-500A - Conector RS-232 Modelos SKP-700A - Conector USB Disponível Modelos SKP-500A - Conector RS-232 Modelos SKP-700A - Conector USB Disponível Modelos SKP-500A - Conector RS-232