

# UPS Powercom SPT-2000

Tipo: interativo

Tipo de montagem: convencional

Tempo de transferência para bateria: 8ms

Input

Tensão de entrada: 1 fase (220V)

Faixa de tensão de entrada: 155-300V

Frequência de entrada: 45-65Hz

Bypass (conexão direta): automático

Sada

Tensão de saída: 1 fase (220V)

Potência de saída máxima: 2000 VA

Potência de saída efetiva: 1400 W

Regulação de tensão

Forma de onda de saída: onda senoidal

Frequência de saída: 50-60Hz

Conectores C13/C14 com reserva: 8 pcs

C19/C20 reservado: 1 pcs

Bateria

Tensão da bateria externa: 24V

Capacidade da bateria: 9 Ah

Baterias instaladas: 2 peças

Tempo de carregamento total: 180 min

Início a frio

Conectando uma bateria externa

Segurança

Segurança: Proteção contra curto-circuito Proteção contra sobrecarga Filtragem de ruído Proteção de linha de dados Buzzer

Fusível: automático

Proteção contra surtos: 420J

Interfaces de controle: RS-232 USB SmartSlot

Geral

Temperatura de operação: 0 - 40 °C

Nível de ruído: 50 dB

Dimensões (AxLxP): 226x170x450 mm

Peso: 18,9 kg

9 kg

9 kg

9 kg

9 kg

9 kg

9 kg

9 kg

9 kg

9 kg

9 kg