

UPS Powercom WOW- 700U

Tipo: redundante

Tipo de montagem: parede

Tempo de transferência para a bateria: 4ms

Input

Tensão de entrada: 1 fase (220V)

Faixa de tensão de entrada: 165 - 275V

Corrente máxima: 8 A

Frequência de entrada: 45 - 66 Hz

Ignorar (conexão direta): nenhum

Sada

Tensão de saída: 1 fase (220V)

Potência máxima de saída: 700 VA

Potência de saída efetiva: 350 W

Regulação de tensão: / 220, 230, 240 V /

Forma de onda de saída: Sinal (aproximado)

Frequência de saída: 50 Hz

Soquetes com reserva: 2 peças

Soquetes sem reserva: 1 peça

Bateria

Capacidade da bateria: 3.8 Ah

Baterias instaladas: 1 peça

Tempo de carga total: 360 min

Início a frio

Proteção

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

Fusível: automático

Proteção contra surtos: 1300 J

Interfaces de controle: USB

Geral

Temperatura de operação: 0 - 40 °C

Nível de ruído: 40 dB

Dimensões (HxWxD): 82x330x110 mm

Peso: 2,6 kg