

CyberPower CP1300EPFCLCD 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 - 265V

Frequência de entrada: 47-63Hz

Bypass (conexão direta): nenhum

Sada

Tensão de saída: 1 fase (220V)

Potência de saída máxima: 1300 VA

Potência de saída efetiva: 780W

Distorsão da tensão de saída: 10%

Forma de onda de saída: onda senoidal

Frequência de saída: 50-60 Hz

Soquetes de reserva: 6 pcs

Bateria

Capacidade da bateria: 7 Ah

Baterias instaladas: 2pcs

Tempo de carregamento total: 480 min

Proteção

Proteção: proteção de sobrecarga, filtragem de ruído, proteção de linha de dados, alarme sonoro

Fusível: automático

Interfaces de controle: USB

Geral

Exibir

Dimensões (AxLxP): 265x100x370 mm

Peso: 9,5 kg

Fios e recursos adicionais do UPS: 2 portas USB para carregamento de dispositivos, 2 portas

USB para carregar dispositivos, 2 portas USB para carregar dispositivos