

UPS CyberPower UT1050E

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: 165-290V

Corrente máxima: 5A

Frequência de entrada: 45-65Hz

Ignorar (conexão direta): nenhum

Sada

Tensão de saída: 1 fase (220V)

Potência máxima de saída: 1050 VA

Potência de saída efetiva: 630 W

Forma de onda de saída: tipo senoidal (aproximado)

Frequência de saída: 50-60Hz

Tomadas reservadas: 3 peças

Bateria

Capacidade da bateria: 5 Ah

Baterias instaladas: 2pcs

Tempo de carregamento total: 480 min

Proteção

Proteção: proteção contra curto-circuito, proteção contra sobrecarga, filtragem de ruídos, proteção de linha de transmissão, proteção de áudio

Geral

Temperatura de operação: 0 - 40 °C

Dimensões (AxLxP): 189x100x325 mm

Peso: 6,9 kg