

UPS CyberPower BR1000ELCD

Tipo: interativo

Tipo de montagem: convencional

Tempo de execucao de carga total: 1 min

Tempo de execucao de meia carga: 6 min

Tempo de transferencia para a bateria : 4ms

Input

Tenso de entrada: 1 fase (220V)

Faixa de tenso de entrada: 165-290V

Corrente mxima: 10A

Frequencia de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexo direta): manual

Sada

Tenso de sada: 1 fase (220V)

Potncia mxima de sada: 1000 VA

Potncia de sada efetiva: 600 W

Regulao de tenso

Distoro da tenso de sada: 10%

Forma de onda de sada: semelhante a uma onda senoidal(aproximado)

Frequencia de sada: 50-60Hz

Soquetes de reserva: 4 pcs

Tomadas sem reserva: 4 peas

Bateria

Capacidade da bateria 9 Ah

Baterias instaladas: 1 pea

Tempo de carga total: 480 min

Inicializao a frio

Proteo

Proteo: proteo contra curto-circuitoproteo contra sobrecargafiltragem de rudodados de proteo da linha de transmissao beeps

Control interfaces: USB

Geral

Exibio

Temperatura operacional: 0 - 40 °C

Nvel de rudo: 40 dB

Dimenses (HxWxD) 118x288x166 mm

Peso: 6,5 kg

Funes e recursos adicionais do UPS:Sada USB para carregar gadgets