

APC Smart-UPS SC 1000VA SC1000I

Tipo: interativo

Tipo de montagem: Rack (rack)

Tempo de execucao de carga total: 7,4 min

Tempo de execucao de meia carga: 19.4 min

Login

Tenso de entrada: 1 fase (220V)

Faixa de tenso de entrada: 186-284V

Frequncia de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexo direta): nenhum

Sada

Tenso de sada: 1 fase (220 V)

Potncia de sada mxima: 1000 VA

Potncia de sada efetiva: 600 W

Distoro da tenso de sada: 5%

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

Frequncia de sada: 47-63 Hz

Conectores C13/C14 com reserva: 4 pcs

Bateria

Capacidade da bateria: 9 Ah

Baterias instaladas: 2 peas

Tempo de carregamento total: 480 min

Hot swapBateria

Proteo

Proteo: Proteo contra curto-circuitoProteo contra sobrecargaFiltragem de rudoProteo de linha de dadosBuzzer

Proteo contra surtos: 445J

Interfaces de controle: RS-232

Geral

Temperatura de operao: 0 – 40 °C

Nvel de rudo: 45 dB

Dimenses (AxLxP): 89x432x463 mm

Altura (unidade): 2 U

Peso: 16,36 kg

36 kg

36 kg