

APC Back-UPS RS 650VA BR650CI-RS

Tipo: redundante

Tipo de montagem: convencional

Tempo de operação em plena carga: 2.2 min

Meio tempo de carregamento: 10 min

Entrada

Tensão de entrada: 1 fase (220V)

Entrada faixa de tensão: 160-280V

Frequência de entrada: 47-53Hz

Bypass (conexão direta): nenhum

Saída

Tensão de saída: 1 fase (220 V)

Potência máxima de saída: 650 VA

Potência de saída efetiva: 390 W

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

Frequência de saída: 50-60Hz

Conectores C13/C14 com reserva: 3 pcs

Conectores C13/C14 sem reserva: 1 peça

Bateria

Baterias de capacidade: 7.2 Ah

Baterias instaladas: 1 peça

Tempo de carga total: 1440 min

Proteção

Proteção: Filtragem de ruído Proteção de linha de dados Alarme de áudio

Proteção contra surtos: 445J

Geral

Temperatura de operação: 0 – 40 °C

Nível de ruído: 45 dB

Dimensões (AxLxP): 122x300x203 mm

Peso: 6,7 kg

7 kg

7 kg