

Folha de dados do produto

Especificações



APC SMART-UPS BR 3000 VA, 115, BRASIL

SMC3000XL-BR

Visão geral

Prazo de entrega Normalmente em Estoque

Principal

Main Input Voltage	115 V 220 V
Main Output Voltage	115 V
Potência nominal em W	3000 W
Potência nominal em VA	3000 VA
Plug standard	NBR 14136
Nb of power socket outlets	8 NBR 14136
Comprimento do cabo	1,83 m
Número de cabos	1
Tipo de bateria	Bateria Chumbo-Acido
Equipamentos fornecidos	Manual do usuário Cabo USB

Geral

Number of power module filled slots	0
Number of power module free slots	0
Redundant	No

Físico

Cor	Preto
Altura	49,3 cm
Largura	20,5 cm
Profundidade	52,1 cm
Peso líquido	52 kg
Local de montagem	Frontal
Mounting preference	No preference
Modo de montagem	Not rack-mountable

Two post mountable	0
USB compatible	No

Entrada

Corrente Máxima de Entrada	19 A
Capacidade de corrente de comutação	30 A
Limites da tensão de entrada	90...140 V
Input current	19 A (monofásico)
Frequência da rede	60 Hz

Saída

Maximum configurable power in VA	3000 VA
Potência Máxima Configurável (Watts)	3000 W
Topologia	Linha Interactiva
Tipo de Forma de Onda	Onda senoidal
Eficiência	92 % (carga total)

Ambiental

Nível acústico	50 dBA
----------------	--------

Baterias & Tempo de operação

Battery graph comments	Este gráfico está baseado em dados reais de medição de autonomia. Todas as medições foram feitas com novas baterias totalmente carregadas e uma carga resistiva equilibrada (FP = 1.0). Os tempos de autonomia reais podem ser diferentes dos valores neste gráfico. A autonomia real depende de diversas variáveis, incluindo o envelhecimento da bateria, o nível de carregamento da bateria, as condições ambientais e características da carga conectada.
Autonomia expansível	0
Baterias Pré-Instaladas	0
Slots disponíveis para baterias	0
Tempo de recarga típico	8 H
Quantidade de RBC™	4
Duração da bateria	1...2 ano(s)
Battery power in VAh	864 VAh runtime
Energia de Carga da Bateria (Watts)	108 W rated
Battery option	SMC24XLBP-BR 2 1728 VAh SMC24XLBP-BR 4 3456 VAh

Comunicação & Gerenciamento

Alarme sonoro	Soar alarme quando na bateria : alarme distinto de pouca bateria : tom de alarme continuamente sobre carregado
Painel de controle	Display de led com barra gráfica para carga e bateria e indicadores de on line : troca de bateria : e sobre carga

Proteção e filtragem de sobretensão

Classe de surto de energia	960 J
----------------------------	-------

Unidades de embalagem

Peso do pacote 1 5,000 kg

Pacote 1 Altura 43,000 mm

Pacote 1 largura 13,000 mm

Pacote 1 Comprimento 66,000 mm

Peso do pacote 2 4,00 kg

Oferta sustentável

Diretiva RoHS da UE Em investigação

WEEE No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.

Garantia contratual

Garantia 2 anos para reparo ou substituição (não inclui baterias) e 1 ano para baterias
