

Folha de dados do produto

Especificações



Nobreak inteligente Smart-UPS da APC, de 3000 VA e 120 V para rack, 2 U, Brasil

SMT30002U-BR

Visão geral

Prazo de entrega	Enviado normalmente em 3 Semanas
------------------	----------------------------------

Principal

Main Input Voltage	120 V
Main Output Voltage	120 V
Potência nominal em W	2700 W
Potência nominal em VA	2880 VA
Plug standard	NEMA L5-30P
Nb of power socket outlets	5 NBR 14136
Número de unidade de rack	2U
Comprimento do cabo	2,50 m
Número de cabos	1
Tipo de bateria	Bateria Chumbo-Acido
Equipamentos fornecidos	CD com software CD de documentação Guia de Instalação Material de montagem em rack Trilhos de suporte para montagem em rack Cabo RS-232 de sinalização inteligente para No-Break Cabo USB

Geral

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

Físico

Cor	Preto
Altura	8,6 cm
Largura	48 cm
Profundidade	68,3 cm
Peso líquido	44,19 kg

Local de montagem	Frontal
Mounting preference	Lower
Modo de montagem	Montado em bastidor
Two post mountable	0
USB compatible	Yes

Entrada

Limites da tensão de entrada	75...154 V ajustável 82...144 V
Frequência da rede	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensoreamento

Saída

Distorção harmônica	Menos de 5%
Maximum configurable power in VA	2880 VA
Potência Máxima Configurável (Watts)	2700 W
Tempo de Transferência	Típico de 4ms : máximo de 8ms
Topologia	Linha Interactiva
Tipo de Forma de Onda	Onda senoidal
Freqüência de Saída (sincronizada com rede elétrica)	50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada com rede elétrica

Ambiental

Nível acústico	55 dBA
Dissipação de calor	348 Btu/h
Altitude de funcionamento	0...10000 ft
Temperatura ambiente para funcionamento	0...40 °C
Temperatura ambiente para armazenamento	-15...45 °C
Altitude de armazenamento	0,00...15240,00 m
Umidade relativa	0...95 %
Umidade Relativa de Armazenamento	0...95 %

Baterias & Tempo de operação

Autonomia expansível	0
Baterias Pré-Instaladas	0
Slots disponíveis para baterias	0
Tempo de recarga típico	3 H
Quantidade de RBC™	1
Duração da bateria	3...5 ano(s)
Battery power in VAH	566 VAh runtime
Energia de Carga da Bateria (Watts)	188 W rated

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 de status com indicadores de on line : em bateria : troca de bateria e sobre carga Console lcd de status e controle multifunção

Proteção e filtragem de sobretensão

Classe de surto de energia	459 J
----------------------------	-------

Unidades de embalagem

Peso do pacote 1	51,59 kg
Pacote 1 Altura	25,4 cm
Pacote 1 largura	60 cm
Pacote 1 Comprimento	98 cm
Número de unidades no pacote 3	8

Garantia contratual

Garantia	3 anos para reparo ou substituição (não inclui baterias) e 2 anos para baterias
----------	---