

Folha de dados do produto

Especificações



No-break inteligente RT da APC, 3000 VA e 120V, Brasil

SURTA3000XL-BR

Visão geral

Prazo de entrega Normalmente em Estoque

Principal

Main Input Voltage	120 V
Main Output Voltage	120 V
Potência nominal em W	2100 W
Potência nominal em VA	3000 VA
Plug standard	NEMA L5-30P
Nb of power socket outlets	4 NBR 14136
Número de unidade de rack	3U
Comprimento do cabo	2,44 m
Número de cabos	1
Tipo de bateria	Bateria Chumbo-Acido
Equipamentos fornecidos	CD com software Cabo RS-232 de sinalização inteligente para No-Break Manual do usuário

Geral

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

Físico

Cor	Preto
Altura	43,2 cm
Largura	13 cm
Profundidade	66 cm
Peso líquido	54,55 kg
Local de montagem	Frontal
Mounting preference	Lower

Modo de montagem	Rack-mounted with kit
Two post mountable	0
USB compatible	No

Entrada

Frequência da rede	50/60 Hz +/- 5 Hz auto-sensoamento
Limites da tensão de entrada	90...150 V

Saída

Potência Máxima Configurável (Watts)	2100 W
Distorção harmônica	Inferior a 3%
Frequência de Saída (sincronizada com rede elétrica)	50/60 Hz +/- 3 Hz ajustável pelo usuário +/- 0.1 sincronizada com rede elétrica
Crest factor	3 : 1
Topologia	Dupla Conversão Online
Tipo de Forma de Onda	Onda senoidal
Bypass type	Bypass interno (automático e manual)
Maximum configurable power in VA	3000 VA

Ambiental

Temperatura ambiente para funcionamento	0...40 °C
Umidade relativa	0...95 % sem condensação
Altitude de funcionamento	0...10000 ft
Temperatura ambiente para armazenamento	-15...45 °C
Umidade Relativa de Armazenamento	0...95 % sem condensação
Altitude de armazenamento	0,00...15240,00 m
Nível acústico	55 dBA
Dissipação de calor	655 Btu/h
Grau de proteção IP	IP20

Baterias & Tempo de operação

Baterias Pré-Instaladas	2
Tempo de recarga típico	2,5 H
Quantidade de RBC™	1
Energia de Carga da Bateria (Watts)	339 W rated
Battery power in VAH	850 VAh runtime
Duração da bateria	3...5 ano(s)
Battery option	SURT192XLBP 1 2550 VAh SURT192XLBP 2 4250 VAh SURT192XLBP 3 5950 VAh SURT192XLBP 4 7650 VAh SURT192XLBP 5 9350 VAh SURT192XLBP 10 17850 VAh

Autonomia expansível	1
----------------------	---

Comunicação & Gerenciamento

Slots livres	1
Painel de controle	Display de led com barra gráfica para carga e bateria e indicadores de on line : troca de bateria : e sobre carga e bypass
Alarme sonoro	Soar alarme quando na bateria : alarme distinto de pouca bateria : tom de alarme continuamente sobre carregado
Desligamento de Emergência (EPO)	Sim

Proteção e filtragem de sobretensão

Classe de surto de energia	480 J
Filtragem	Filtragem de pólos múltiplos de ruídos : passagem do surto de 0.3% ieee : tempo de resposta de 'clamping' zero : de acordo com ul 1449

Unidades de embalagem

Peso do pacote 1	63,64 kg
Pacote 1 Altura	34,7 cm
Pacote 1 largura	60,3 cm
Pacote 1 Comprimento	98 cm
Número de unidades no pacote 3	6

Oferta sustentável

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	Declaração REACH
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS da EU
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Divulgação Ambiental	Perfil ambiental do produto
Perfil de Circularidade	Informação sobre o fim da vida útil
Eficiência energética otimizada	Produto eficiente em termos energéticos
Take-back	Take-back program available

Garantia contratual

Garantia	Reparo ou substituição por 2 anos
----------	-----------------------------------