

# Folha de dados do produto

Especificações



## NOBREAK EASY UPS SRV DA APC, 6000 VA E 230 V SRV6KI

SRV6KI

### Visão geral

Apresentação	High quality, Double-conversion On-line UPS designed for essential power protection needs even in the most unstable power conditions.
Prazo de entrega	Normalmente em Estoque

### Principal

Main Input Voltage	230 V
Other Input Voltage	220 V 240 V
Main Output Voltage	230 V
Other Output Voltage	220 V 240 V
Potência nominal em W	6000 W
Potência nominal em VA	6000 VA
Output connector type	Conexão através de bornes 3-wire (H N + E) 1
Equipamentos fornecidos	Cabo de sinalização básica de No-Break CD com software 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	68,5 cm
Largura	19 cm
Profundidade	37,4 cm
Peso líquido	54 kg
Local de montagem	Frontal
Mounting preference	No preference

Modo de montagem	Not rack-mountable
USB compatible	Yes
Posição de montagem	Vertical

## Entrada

Limites da tensão de entrada	110...300 V half load 176...300 V carga total
Number of input connectors	1 Conexão através de bornes 3-fios (1F+N+T)
Frequência da rede	40...70 Hz detecção automática

## Saída

Maximum configurable power in VA	6000 VA
Potência Máxima Configurável (Watts)	6000 W
Frequência de Saída (sincronizada com rede elétrica)	50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada com rede elétrica
Distorção harmônica	1 %
Topologia	Dupla Conversão Online
Tipo de Forma de Onda	Onda senoidal
Eficiência	94 % (carga total)
Informações adicionais	Configurável para 220 : 230 : ou 240 - tensão de saída nominal
Bypass type	Bypass interno (automático e manual)
Crest factor	3 : 1

## Conformidade

Certificações do produto	CE EAC TISI
Normas	EN/IEC 62040-1 EN/IEC 62040-2

## Ambiental

Temperatura ambiente para funcionamento	0...40 °C
Umidade relativa	0...95 % sem condensação
Altitude de funcionamento	0...3000 m
Temperatura ambiente para armazenamento	-15...60 °C
Umidade Relativa de Armazenamento	0...95 % sem condensação
Altitude de armazenamento	0...15000 m
Nível acústico	55 dBA
Dissipação de calor	1172 Btu/h
Grau de proteção IP	IP20

## Baterias & Tempo de operação

Tipo de bateria	Bateria Chumbo-Acido
Voltagem da bateria	192 V

Baterias Pré-Instaladas	0
Slots disponíveis para baterias	0
Tempo de recarga típico	7 H
Duração da bateria	3...5 ano(s)
Energia de Carga da Bateria (Watts)	235 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	Console lcd de status e controle multifunção
Desligamento de Emergência (EPO)	Sim
Slots livres	1

## Proteção e filtragem de sobretensão

Classe de surto de energia	600 J
----------------------------	-------

## Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Número de unidades no pacote 1	1
Peso do pacote 1	66 kg
Pacote 1 Altura	91 cm
Pacote 1 largura	29 cm
Pacote 1 Comprimento	49,5 cm

## Oferta sustentável

Regulamento REACH	<a href="#">Declaração REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Conforme <a href="#">Declaração RoHS da EU</a>
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	<a href="#">Sim</a>

## Garantia contratual

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