

# Folha de dados do produto

Especificações

## APC Easy UPS On-Line SRV 2000VA RM 230V, Brazil



SRV2KRI-BR

### Visão geral

**Prazo de entrega** Normalmente em Estoque

### Principal

<b>Main Input Voltage</b>	230 V
<b>Other Input Voltage</b>	220 V 240 V
<b>Main Output Voltage</b>	230 V
<b>Other Output Voltage</b>	220 V 240 V
<b>Potência nominal em W</b>	1600 W
<b>Potência nominal em VA</b>	2000 VA
<b>Plug standard</b>	IEC 60320 C14
<b>Nb of power socket outlets</b>	4 Brazilian 2P+T
<b>Número de unidade de rack</b>	2U
<b>Comprimento do cabo</b>	1,50 m
<b>Número de cabos</b>	1
<b>Equipamentos fornecidos</b>	CD com software Manual do usuário Cabo USB Cabo de sinalização básica de No-Break Braceletes de montagem em rack

### 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** 43,7 cm

**Profundidade** 46,2 cm

Peso líquido	18,2 kg
Local de montagem	Frontal
Mounting preference	Lower
Modo de montagem	Rack-mounted with kit
USB compatible	Yes
Posição de montagem	Horizontal

## Entrada

Limites da tensão de entrada	110...285 V half load 160...280 V carga total
Frequência da rede	40...70 Hz detecção automática

## Saída

Maximum configurable power in VA	2000 VA
Potência Máxima Configurável (Watts)	1600 W
Frequência de Saída (sincronizada com rede elétrica)	50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada com rede elétrica
Distorção harmônica	3 %
Topologia	Dupla Conversão Online
Tipo de Forma de Onda	Onda senoidal
Eficiência	88 % (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
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	-20...50 °C
Umidade Relativa de Armazenamento	0...95 % sem condensação
Altitude de armazenamento	0...15000 m
Nível acústico	50 dBA
Dissipação de calor	745 Btu/h
Grau de proteção IP	IP20

## Baterias & Tempo de operação

Tipo de bateria	Bateria Chumbo-Acido
-----------------	----------------------

<b>Voltagem da bateria</b>	24 V
<b>Baterias Pré-Instaladas</b>	0
<b>Slots disponíveis para baterias</b>	0
<b>Tempo de recarga típico</b>	4 H
<b>Duração da bateria</b>	3...5 ano(s)
<b>Energia de Carga da Bateria (Watts)</b>	70 W rated

## Comunicação & Gerenciamento

<b>Alarme sonoro</b>	Soar alarme quando na bateria : alarme distinto de pouca bateria : tom de alarme continuamente sobre carregado
<b>Painel de controle</b>	Console lcd de status e controle multifunção
<b>Slots livres</b>	1

## Proteção e filtragem de sobretensão

<b>Classe de surto de energia</b>	600 J
-----------------------------------	-------

## Unidades de embalagem

<b>Peso do pacote 1</b>	20,7 kg
<b>Pacote 1 Altura</b>	14,2 cm
<b>Pacote 1 largura</b>	55,1 cm
<b>Pacote 1 Comprimento</b>	59,9 cm

## Oferta sustentável

<b>Diretiva RoHS da UE</b>	Em investigação
<b>WEEE</b>	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

<b>Garantia</b>	Reparo ou substituição por 2 anos
-----------------	-----------------------------------