

# Product data sheet

## Characteristics

# SRV3KRIRK

## APC Easy UPS On-Line SRV RM 3000 VA 230 V com Kit de Calhas



by Schneider Electric

Price\*: 2165.69 EUR



### 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 stock

### Principal

Tensão de entrada	230 V
Tipo de produto ou componente	Uninterruptible power supply (UPS)
Outras Tensões de Entrada	220 V 240 V
Output voltage	230 V
Outras Tensões de Saída	220 V 240 V
Potência nominal em W	2400 W
Potência nominal em VA	3000 VA
Input Connection Type	IEC 60320 C20
Output connection type	6 IEC 60320 C13 1 IEC 60320 C19
Número de unidade de bastidor	2U
Comprimento do cabo	1,48 M
Número de cabos	1
Provided equipment	1 IEC 60320 C19 to Schuko cabo eléctrico 1 IEC 60320 C13 to C14 cabo eléctrico 1 Cabo USB 1 Cabo de configuração RS-232 1 Dispositivos de disjunção de montagem rack 1 Guias de apoio para montagem em bastidor manual do utilizador
Gama de produtos	Easy UPS On-Line

### Pilhas e tempo de funcionamento

Tipo de bateria	Bateria de chumbo-ácido
Battery voltage	72V
Baterias pré-instaladas	0
Ranuras da bateria vazias	0
Tempo normal de recarga	4 H

Duração da bateria	3...5 Ano(S)
Alimentação da baterias (Watts)	60 W rated

## Geral

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

## Físico

Cor	Preto(RAL 7010)
Altura	8,6 Cm
Largura	43,7 Cm
Profundidade	63,2 Cm
Peso líquido	27,6 Kg
Local de montagem	Frontal
Mounting preference	Lower
Modo de montagem	Montado em bastidor
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	3000 VA
Potência máxima configurável (Watts)	2400 W
Frequência de saída   ( sincronizada com a rede)	50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada com a rede
Distorção harmónica	3 %
Topologia	Conversão dupla online
Wave type	Onda sinusoidal
Eficiência	88 % carga total)
Bypass type	Bypass interno (automático e manual)
Crest factor	3 : 1

## Conformidade

Certificações de produtos	CE[RETURN]UKCA[RETURN]EAC[RETURN]TISI
Normas	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

## Ambiental

Temperatura do ar ambiente para operação	0...40 °C
Humidade relativa	0...95 % não-condensação
Altitude de funcionamento	0...3000 m
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-20...50 °C
Armazenamento Humidade relativa	0...95 % não-condensação
Altitude de armazenamento	0...15000 M
Nível acústico	50 dBA
Dissipação de calor	910 Btu/H
Grau de proteção IP	IP20

## Comunicações e Gestão

Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm
Vagas livres	1
Função de alarme	LCD multifunções, estado e consola de controlo

## Protecção contra sobretensões e filtragem

Absorção de Energia (Joules)	600 J
------------------------------	-------

## Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	22,8 Cm
Package 1 Width	79,4 Cm
Package 1 Length	57 Cm
Package 1 Weight	29 Kg

## Sustentabilidade da oferta

Regulamento REACH	<a href="#">Declaración REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS Da EU</a>
Sem mercúrio	Sim
Regulamento RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Informações das isenções RoHS	<a href="#">Sim</a>
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 reparação ou substituição
----------	---------------------------------------

Product Life Status : **Comercializado**