

# Folha de dados do produto

Especificações



## NOBREAK INTELIGENTE SRT DA APC, 5000 VA E 230 V SRT5KXLI

SRT5KXLI

### Visão geral

Apresentação	High density, double-conversion on-line power protection with scalable runtime.
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	4500 W
Potência nominal em VA	5000 VA
Nb of power socket outlets	6 IEC 60320 C13 2 IEC Jumpers 4 IEC 60320 C19
Tipo de bateria	Bateria Chumbo-Acido
Equipamentos fornecidos	CD com software Communication Cable CD de documentação Guia de Instalação Pés de suporte removíveis Sensor de temperatura Cabo USB Cartão de Garantia Web/SNMP Management Card

### Geral

Product web sub-family	High density
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	71,94 cm
Peso líquido	54,43 kg
Local de montagem	Frontal
Mounting preference	No preference
Modo de montagem	Rack-mounted with kit
Two post mountable	0
USB compatible	Yes

## Entrada

Frequência da rede	40...70 Hz auto-sensoamento
Number of input connectors	1 Conexão através de bornes 3-fios (1F+N+T)
Limites da tensão de entrada	100...275 V ajustable (half load)

## Saída

Potência Máxima Configurável (Watts)	4500 W
Distorção harmônica	Menos de 2%
Frequência de Saída (sincronizada com rede elétrica)	50/60 Hz +/- 3 Hz 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	5000 VA

## Conformidade

Certificações do produto	CE EAC IRAM RCM VDE
Gravação	Certificação 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...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	931 Btu/h

Grau de proteção IP	IP20
---------------------	------

## Baterias & Tempo de operação

Baterias Pré-Instaladas	2
Slots disponíveis para baterias	0
Tempo de recarga típico	1,5 H
Quantidade de RBC™	1
Voltagem da bateria	192 V
Energia de Carga da Bateria (Watts)	560 W rated
Battery power in VAH	845 VAh runtime
Duração da bateria	3...5 ano(s)
Battery option	SRT192BP 1 2535 VAh SRT192BP 2 4225 VAh SRT192BP 3 5915 VAh SRT192BP 4 7605 VAh SRT192BP 5 9295 VAh SRT192BP 6 10985 VAh SRT192BP 8 14365 VAh SRT192BP 10 17745 VAh
Autonomia expansível	1

## Comunicação & Gerenciamento

Slots livres	1
Cartões SmartSlot™ Pré-Instalados	Network management card 3 with environmental monitoring
Painel de controle	Console lcd de status e controle multifunção
Alarme sonoro	Alarmes audíveis e visíveis priorizados por gravidade
Desligamento de Emergência (EPO)	Sim

## Proteção e filtragem de sobretensão

Classe de surto de energia	480 J
----------------------------	-------

## Unidades de embalagem

Peso do pacote 1	63,6 kg
Pacote 1 Altura	33 cm
Pacote 1 largura	61 cm
Pacote 1 Comprimento	96 cm
Número de unidades no pacote 3	6

## Oferta sustentável

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
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>
Divulgação Ambiental	<a href="#">Perfil ambiental do produto</a>

---

<b>Perfil de Circularidade</b>	<a href="#">Informação sobre o fim da vida útil</a>
<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.
<b>Eficiência energética otimizada</b>	Produto eficiente em termos energéticos
<b>Take-back</b>	Take-back program available

---

## Garantia contratual

---

<b>Garantia</b>	3 anos para reparo ou substituição (não inclui baterias) e 2 anos para baterias
-----------------	---

---