

Compartilhar:



## No-break inteligente SRT da APC, 6000 VA e 230 V



### SRT6KXLI



Description: Proteção de energia on-line, de alta densidade e dupla conversão com autonomia escalável

Inclui : CD with software , Documentation CD , Installation guide , Removable support feet , Temperature Probe , USB cable , Warranty card , Web/SNMP Management Card

[Descrição geral do produto](#)
[Especificações técnicas](#)
[Documentação](#)
[Downloads de Softwares](#)
[Opções](#)

### Saída

[Print Technical Specification](#)

Capacidade de energia de saída	6.0 KWatts / 6.0 kVA
Potência Máxima Configurável (Watts)	6.0 KWatts / 6.0 kVA
Tensão nominal de saída	230V
Distorção da Tensão de Saída	Menos de 2%
Freqüência de Saída (sincronizada com rede elétrica)	50/60Hz +/- 3 Hz



Topologia	Dupla Conversão Online
Tipo de forma de onda	Onda senoidal
Conexões de saída	(4) IEC 320 C19 (Bateria de Reserva) (6) IEC 320 C13 (Bateria de Reserva) (1) Hard Wire 3-wire (H N + G) (Bateria de Reserva) (2) IEC Jumpers (Bateria de Reserva)
Bypass	Bypass interno (automático e manual)
<b>Entrada</b>	
Tensão nominal de entrada	230V
Frequência de entrada	40 - 70 Hz (auto sensing)
Tipo de Conexão de Entrada	Hard Wire 3 wire (1PH+N+G)
Intervalo de tensão de entrada ajustável para as principais operações	160 - 275V
Intervalo de tensão de entrada ajustável para as principais operações	100 - 275 (half load)V
Outras Tensões de Entrada	220, 240
<b>Baterias &amp; Tempo de operação</b>	
Tipo de bateria:	Bateria selada Chumbo-Acido livre de manutenção : a prova de vazamento
Tempo de recarga típico	1.5hora(s)
Baterias sobressalentes	APCRBC140
Vida útil esperada das baterias (anos)	3 - 5
Quantidade de RBC™	1



#### Opções de autonomia estendida para

Autonomia	Ver Gráfico de autonomia	Ver Quadro de autonomia
-----------	--------------------------	-------------------------

Eficiência	Ver Gráfico de eficiência
------------	---------------------------

### Comunicação & Gerenciamento

Interface Port(s)	RJ-45 10/100 Base-T , RJ-45 Serial , Smart-Slot , USB
-------------------	---

Painel de controle	Console LCD de status e controle multifunção
--------------------	--

Alarme sonoro	Alarmes audíveis e visíveis priorizados por gravidade
---------------	---

Desligamento de Emergência (EPO)	Sim
----------------------------------	-----

Quantidade Disponível de Interfaces SmartSlot™	1
--	---

### Proteção contra surtos e filtragem

Regime nominal de picos de tensão de energia	480Joules
--	-----------

### Físico

Dimensões máximas de altura	432mm , 43.2cm
-----------------------------	----------------

Dimensões máximas de largura	174mm , 17.4cm
------------------------------	----------------

Dimensões máximas de profundidade	719mm , 71.94cm
-----------------------------------	-----------------

Peso Líquido	60.0kg
--------------	--------

Peso para Transporte	67.0kg
----------------------	--------

Altura do pacote	370mm , 37.0cm
------------------	----------------

Largura do pacote	610mm , 61.0cm
-------------------	----------------



Unidades por pallet	6.0
---------------------	-----

## Ambiental

Temperatura de operação	0 - 40 °C
-------------------------	-----------

Umidade Relativa de Operação	0 - 95% non-condensing %
------------------------------	--------------------------

Elevação de Operação	0-3000metros
----------------------	--------------

Temperatura de Armazenamento	-15 - 45 °C
------------------------------	-------------

Umidade Relativa de Armazenamento	0 - 95% non-condensing %
-----------------------------------	--------------------------

Elevação de Armazenamento	0-15000metros
---------------------------	---------------

Ruído audível a 1 metro da superfície da unidade	55.0dBA
--	---------

Dissipação térmica online	1300.0BTU/hr
---------------------------	--------------

Classe de Proteção	IP 20
--------------------	-------

## Conformidade

Aprovações	CE, Certificação CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, ENERGY STAR (União Europeia), IRAM, RCM, VDE
------------	--

Garantia Padrão	3 anos para reparo ou substituição (não inclui baterias) e 2 anos para baterias
-----------------	---

## Status da oferta sustentável

RoHS	Cumprimento
------	-------------

Diretriz REACH	Norma REACH: Não contém substâncias altamente preocupantes (SVHC)
----------------	---



---

Email

OK

---

QUEM SOMOS

CONECTE-SE CONOSCO

ENCONTRAR UM REVENDEDOR

Código-Postal

PROCURAR

CATÁLOGO KEYCODE

Introduza o código de chave

IR



TERMOS E CONDIÇÕES >

TERMO DE CONFIDENCIALIDADE >

© 2017, APC by Schneider Electric