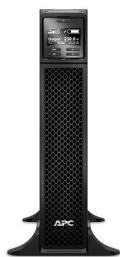


## APC Smart-UPS SRT 2200VA (SRT2200XLI)

APC Smart-UPS SRT 2200VA - UPS - AC 230 V - 1980 watt - 2200 VA - RS-232, USB - conectores de saída: 10



### Ficha Técnica

Descrição do produto	APC Smart-UPS SRT 2200VA - UPS - 1980 watt - 2200 VA
Tipo de dispositivo	UPS - externo
Peso	25 kg
Voltagem de entrada	AC 230 V
Voltagem de saída	AC 230 V $\pm$ 3%
Capacidade de Alimentação	1980 watt / 2200 VA
Conectores de Entrada	IEC 60320 C20 de alimentação, alimentação BS 1363A, Europlug (alimentação CEE 7/16)
Conectores de saída	8 x power IEC 60320 C13   2 x IEC 60320 C19 de alimentação
Bateria	Ácido de chumbo
Duração (Até)	3.9 min carga total
Rede	RS-232, USB
Dimensões (LxPxA)	8.5 cm x 58.4 cm x 43.2 cm
Padrões Ambientais	ENERGY STAR
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos

### Ficha Técnica Detalhada

#### Geral

Tipo de dispositivo	UPS - externo
---------------------	---------------

#### Expansão / conectividade

Interfaces	1 x serial - RJ-45   1 x EPO (emergency power off)   1 x gestão (USB)
Slots de Expansão:	1 (total) / 1 (livres) x SmartSlot

#### Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 3 anos   Garantia limitada - baterias - 2 anos
-------------------	--------------------------------------------------------------------

#### Diversos

Cabos incluídos	Cabo de alimentação 2.44 m
Recursos	Alarme audível, desligamento de emergência, monitor LCD, derivação interna
Padrões de Conformidade	VDE, IEC 62040-2, IP20, EAC, RCM, IEC 62040-1

#### Rede

Interface de Gerenciamento Remoto	RS-232, USB
-----------------------------------	-------------

#### Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
-------------------------------------	------

Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	0 - 95% (sem condensação)
Emissão sonora	55 dBA

## Software / Requisitos do sistema

Software incluído	APC PowerChute Business Edition
-------------------	---------------------------------

## Dispositivo de energia

Tecnologia UPS	On line
Voltagem de entrada	AC 230 V
Alcance da voltagem de entrada	AC 220 - 240 V
Alcance da voltagem de entrada (ajustável)	AC 100 - 275 V
Provided de frequência	50/60 Hz
Frequência necessária	40 - 70 Hz
Conectores de Entrada	IEC 60320 C20 de alimentação, alimentação BS 1363A, Europlug (alimentação CEE 7/16)
Detalhes dos conectores de saída de energia	8 x power IEC 60320 C13   2 x IEC 60320 C19 de alimentação
Voltagem de saída	AC 230 V ± 3% - 50/60 Hz
Capacidade de Alimentação	1980 watt / 2200 VA
Forma de onda em saída	Sinusóide
Supressão de pico de energia	Sim
Avaliação da Energia de Tensão	340 joules

## Bateria

Tecnologia	Ácido de chumbo
Tempo de recarga	3 horas
Recursos	Sem manutenção, selado, à prova de vazamentos

## Dimensões e peso

Largura	8.5 cm
Profundidade	58.4 cm
Altura	43.2 cm
Peso	25 kg

## Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	59.9 cm
Profundidade da remessa	81 cm
Altura da remessa	24.6 cm
Peso de remessa	30.84 kg

## Informações sobre Sustentabilidade

ENERGY STAR	Sim
-------------	-----

\* A TD SYNnex não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNnex PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.