

APC Smart-UPS SRT 3000VA RM (SRT3000RMXLI)

APC Smart-UPS SRT 3000VA RM - UPS (montável em bastidor / externo) - AC 220/230/240 V - 2700 watt - 3000 VA - ácido de chumbo - RS-232, USB - conectores de saída: 10 - 2U - preto - para P/N: AR4018SPX432, AR4024SP, AR4024SPX429, AR4024SPX431, AR4024SPX432, NBWL0356A

Alta densidade, protecção de alimentação online de dupla conversão com funcionamento escalável.



Ficha Técnica

Descrição do produto	APC Smart-UPS SRT 3000VA RM - UPS - 2700 watt - 3000 VA - ácido de chumbo
Tipo de dispositivo	UPS - montável em bastidor / externo
Tamanho de prateleira	2U
Peso	31.3 kg
Voltagem de entrada	AC 220/230/240 V
Voltagem de saída	AC 220/230/240 V
Capacidade de Alimentação	2700 watt / 3000 VA
Conectores de Entrada	1 x IEC 60320 C20 de alimentação
Conectores de saída	8 x power IEC 60320 C13 2 x IEC 60320 C19 de alimentação
Bateria	Ácido de chumbo ácido de chumbo
Duração (Até)	4 min carga total
Rede	RS-232, USB
Acessórios incluídos	Suporte vertical
Cor	Preto
Dimensões (LxPxA)	43.2 cm x 63.5 cm x 8.5 cm
Padrões Ambientais	ENERGY STAR
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos
Projetado para	P/N: AR2487G, AR3100W, AR3105SP, AR3105W, AR3140G, AR3140W, AR3150W, AR3155SP, AR3155W, AR3305W, AR3340G, AR3355SP, AR3355W, AR4018IX429, AR4018SP, AR4018SPX429, AR4018SPX431, AR4018SPX432, AR4018X429, AR4024IX431, AR4024SP, AR4024SPX429, AR4024SPX431, AR4024SPX432, AR4038IX432, NBWL0356A, SRT96RMBP

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	UPS - montável em bastidor / externo
Altura (unidades de bastidor)	2U
Cor	Preto

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x gestão (RS-232) - D-Sub (DB-9) de 9 pinos 1 x EPO (emergency power off) 1 x gestão (USB) - Tipo A USB 4 pinos
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

Acessórios incluídos	Suporte vertical
Cabos incluídos	3 x cabo de alimentação - externo Cabo USB - externo Cabo de rede - externo Cabo de extensão de alimentação - externo Cabo EPO
Kit de montagem em bastidor	Incluído
Recursos	Alarme audível, monitor LCD, derivação interna, Eco-Mode
Padrões de Conformidade	VDE, IEC 62040-2, RoHS, EN 62040-2, IP20, EAC, RCM, IEC 62040-1, EN 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 220/230/240 V
Alcance da voltagem de entrada	AC 160 - 275 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	1 x IEC 60320 C20 de alimentação
Detalhes dos conectores de saída de energia	8 x power IEC 60320 C13 2 x IEC 60320 C19 de alimentação
Voltagem de saída	AC 220/230/240 V 50/60 Hz
Capacidade de Alimentação	2700 watt / 3000 VA
Forma de onda em saída	Sinusóide
Supressão de pico de energia	Sim
Avaliação da Energia de Tensão	340 joules
Eficiência	92%

Bateria

Tecnologia	Ácido de chumbo ácido de chumbo
Tempo de execução (até)	4 min a carga completa 11.8 min a meia carga
Tempo de recarga	3 horas
Recursos	Sem manutenção, selado, à prova de vazamentos

Dimensões e peso

Largura	43.2 cm
Profundidade	63.5 cm
Altura	8.5 cm
Peso	31.3 kg

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	59.9 cm
Profundidade da remessa	87.1 cm
Altura da remessa	24.6 cm
Peso de remessa	39.92 kg

Informação de compatibilidade

Projetado para	P/N: ACCS1000, ACCS1001, ACCS1002, ACCS1003, ACCS1004, ACCS1005, ACCS1006, ACCS1007, ACDC1015, ACDC1016, ACDC1017, ACDC1019, ACDC1020, ACDC1021, ACDC2513, ACF001, ACF002, ACF003, ACF101BLK, ACF102BLK, ACF201BLK, ACF400, AP5017, AP5602, AP5606, AP5607, AP5616, AP92200, AP9290, AR202, AR203A, AR204A, AR2101, AR2102BLK, AR2144BLK, AR2145BLK, AR2200, AR2280, AR2400, AR2400FP1, AR2401, AR2407, AR2480, AR2487, AR2487G, AR2500, AR2507, AR2580, AR2587, AR2900, AR2901, AR3000, AR3100, AR3100G, AR3100SP, AR3100SP1, AR3100SP2, AR3100TAA, AR3100W, AR3100X609, AR3100X610, AR3100X617, AR3101, AR3104, AR3104SP1, AR3105, AR3105SP, AR3105W, AR3107, AR3107G, AR3107SP, AR3107X609, AR3107X610, AR3107X617, AR3130, AR3140, AR3140G, AR3140W, AR3150, AR3150SP, AR3150SP1, AR3150SP2, AR3150W, AR3150X609, AR3150X610, AR3150X617, AR3155, AR3155SP, AR3155W, AR3157, AR3157SP, AR3157X609, AR3157X610, AR3157X617, AR3200, AR3300, AR3300G, AR3300SP, AR3300W, AR3300X609, AR3300X610, AR3300X617, AR3305, AR3305SP, AR3305W, AR3307, AR3307SP, AR3307W, AR3307X609, AR3307X610, AR3307X617, AR3340, AR3340G, AR3340W, AR3347, AR3350, AR3350SP, AR3350W, AR3350X609, AR3350X610, AR3350X617, AR3355, AR3355SP, AR3355W, AR3357, AR3357SP, AR3357X609, AR3357X610, AR3357X617, AR4018, AR4018A, AR4018I, AR4018IA, AR4018IX429, AR4018IX431, AR4018IX432, AR4018SP, AR4018SPX429, AR4018SPX431, AR4018SPX432, AR4018X429, AR4018X431, AR4018X432, AR4024, AR4024A, AR4024I, AR4024IA, AR4024IX429, AR4024IX431, AR4024IX432, AR4024SP, AR4024SPX429, AR4024SPX431, AR4024SPX432, AR4024X429, AR4024X431, AR4024X432, AR4038, AR4038A, AR4038I, AR4038IA, AR4038IX429, AR4038IX431, AR4038IX432, AR4038X429, AR4038X431, AR4038X432, AR7007, AR7050, AR7057, AR8135BLK, NBWL0356A, SRT96RMBP
----------------	---

Informações sobre Sustentabilidade

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

* A TD SYNEX 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 SYNEX 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.