

APC Smart-UPS SMT1500IC (SMT1500IC)

APC Smart-UPS SMT1500IC - UPS - AC 220/230/240 V - 1000 watt - 1500 VA - RS-232, USB - conectores de saída: 8 - preto - com APC SmartConnect



Ficha Técnica

Descrição do produto	APC Smart-UPS SMT1500IC - UPS - 1000 watt - 1500 VA - com APC SmartConnect
Tipo de dispositivo	UPS - externo
Peso	24.09 kg
Voltagem de entrada	AC 220/230/240 V
Voltagem de saída	AC 230 V ± 5%
Capacidade de Alimentação	1000 watt / 1500 VA
Conectores de Entrada	1 x IEC 60320 C14 de alimentação
Conectores de saída	8 x power IEC 60320 C13 2 x cabo de arranque IEC
Bateria	Ácido de chumbo
Qtd Baterias	1
Duração (Até)	6.5 min carga total
Rede	RS-232, USB
Cor	Preto
Dimensões (LxPxA)	17.1 cm x 43.9 cm x 21.9 cm
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos
Embalado com	APC SmartConnect

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	UPS - externo
Cor	Preto
Embalado com	APC SmartConnect

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x gestão (RS-232) 1 x USB 1 x EPO (emergency power off)
Slots de Expansão:	1 (total) / 1 (livres) x SmartSlot

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - substituir ou reparar - 3 anos Garantia limitada - baterias - 2 anos
-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

Diversos

Cabos incluídos	Cabo USB - externo
Recursos	Função de arranque a frio, medidor de energia, monitor LCD, teste automático, Regulador de Tensão Automático, baterias substituíveis, notificação de falha antecipativa, alarme audível, desligamento de emergência
Padrões de Conformidade	CSA, EAC, IEC 62040-1, EN 62040-1, IEC 62040-2, EN 62040-2, RCM, UL 1778, VDE

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%
Emissão sonora	45 dBA

Software / Requisitos do sistema

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

Dispositivo de energia

Tecnologia UPS	Linha interativa
Voltagem de entrada	AC 220/230/240 V
Alcance da voltagem de entrada	AC 160 - 286 V
Alcance da voltagem de entrada (ajustável)	AC 151 - 302 V
Provided de frequência	50/60 Hz ± 3Hz
Frequência necessária	50/60 Hz ± 3Hz
Conectores de Entrada	1 x IEC 60320 C14 de alimentação
Detalhes dos conectores de saída de energia	8 x power IEC 60320 C13 2 x cabo de arranque IEC
Voltagem de saída	AC 230 V ± 5% - 50/60 Hz
Capacidade de Alimentação	1000 watt / 1500 VA
Forma de onda em saída	Sinusóide
Supressão de pico de energia	Sim
Avaliação da Energia de Tensão	459 joules
Proteção do circuito	Disjuntor

Bateria

Quantidade	1
Tecnologia	Ácido de chumbo
Tempo de execução (até)	6.5 min a carga completa 23.1 min a meia carga 301 min a 50 Watts 172 min a 100 Watts 84 min a 200 Watts 50.6 min a 300 Watts 33.3 min a 400 Watts 23.1 min a 500 Watts 16.6 min a 600 Watts 12.4 min a 700 Watts 9.6 min a 800 Watts 7.7 min a 900 Watts 6.5 min a 1000 Watts
Tempo de recarga	3 horas
Tempo de Transferência	6 ms
Recursos	À prova de vazamentos, sem manutenção, selado

Dimensões e peso

Largura	17.1 cm
Profundidade	43.9 cm
Altura	21.9 cm
Peso	24.09 kg

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	32.8 cm
Profundidade da remessa	59.5 cm
Altura da remessa	37.6 cm

Peso de remessa

27.23 kg

** 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.*