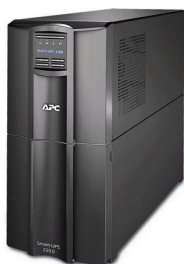


APC Smart-UPS SMT2200IC (SMT2200IC)

APC Smart-UPS SMT2200IC - UPS - AC 220/230/240 V - 1980 watt - 2200 VA - ácido de chumbo - RS-232, USB - conectores de saída: 9 - preto - com APC SmartConnect



A APC Smart-UPS SMT2200IC foi concebida para proporcionar uma proteção de energia robusta e fiável, salvaguardando equipamentos e dados críticos contra perturbações de energia. Incorpora tecnologia interactiva de linha com Regulação Automática de Tensão (AVR) para manter uma saída de energia estável, mesmo em condições de energia flutuantes. As características incluem um ecrã LCD para actualizações imediatas do estado, um contador de energia para monitorizar o consumo de energia e baterias hot-swappable que permitem a manutenção sem interromper as operações. Com o APC SmartConnect, os utilizadores beneficiam de monitorização e gestão remotas, melhorando a funcionalidade e a fiabilidade da UPS. Adequada tanto para uso profissional como pessoal, a APC Smart-UPS SMT2200IC garante capacidades avançadas de proteção e gestão de energia.

Argumentos para a Venda

Tecnologia UPS interactiva de linha para um fornecimento de energia estável
A regulação automática da tensão (AVR) mantém os níveis de tensão seguros
Ecrã LCD para estado e alertas em tempo real
Contador de energia para monitorizar a utilização de energia
Baterias de troca a quente para uma manutenção fácil sem interrupção de energia

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Proteção eficiente da energia
A APC Smart-UPS SMT2200IC oferece uma proteção de energia fiável e eficiente com a sua tecnologia avançada de UPS interactiva em linha, assegurando um fornecimento de energia estável e protegendo contra irregularidades de energia.

Conectividade abrangente
Equipada com uma variedade de opções de conectividade, incluindo RS-232, USB e EPO, esta UPS assegura uma integração perfeita e capacidades de gestão para uma vasta gama de dispositivos.

Capacidade de recarga rápida
Com um tempo de recarga de apenas 3 horas para atingir a capacidade total, a bateria de chumbo-ácido proporciona um funcionamento sem manutenção, minimizando o tempo de inatividade e assegurando uma proteção contínua do seu equipamento.

Monitorização e controlo avançados
Com o APC SmartConnect, o SMT2200IC permite a monitorização e gestão remotas, oferecendo notificação preditiva de falhas e auto-testes automáticos para garantir um desempenho ótimo.

Proteção robusta contra picos de tensão
Com uma classificação de energia de sobretensão de 365 Joules, esta UPS proporciona uma proteção superior contra picos de energia, garantindo a segurança e a longevidade dos dispositivos ligados.

Ficha Técnica

Descrição do produto	APC Smart-UPS SMT2200IC - UPS - 1980 watt - 2200 VA - ácido de chumbo - com APC SmartConnect
Tipo de dispositivo	UPS - externo
Peso	48.8 kg
Voltagem de entrada	AC 220/230/240 V
Voltagem de saída	AC 220/230/240 V ± 5%
Capacidade de Alimentação	1980 watt / 2200 VA
Conectores de Entrada	1 x IEC 60320 C20 de alimentação
Conectores de saída	8 x power IEC 60320 C13 2 x cabo de arranque IEC 1 x IEC 60320 C19 de alimentação
Bateria	Ácido de chumbo ácido de chumbo
Qtd Baterias	1
Duração (Até)	8.7 min carga total
Rede	RS-232, USB
Cor	Preto
Dimensões (LxPxA)	19.7 cm x 54.4 cm x 43.5 cm
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos
Embalado com	APC SmartConnect

Ficha Técnica Detalhada

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

Bateria

Quantidade	1
Tecnologia	Ácido de chumbo ácido de chumbo
Tempo de execução (até)	8.7 min a carga completa 25 min a meia carga
Tempo de recarga	3 horas
Tempo de Transferência	6 ms
Recursos	À prova de vazamentos, sem manutenção, selado

Geral

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

Rede

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

Dimensões e peso

Largura	19.7 cm
Profundidade	54.4 cm
Altura	43.5 cm
Peso	48.8 kg

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	38.1 cm
Profundidade da remessa	76.2 cm
Altura da remessa	69.9 cm
Peso de remessa	61.9 kg

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 C20 de alimentação
Detalhes dos conectores de saída de energia	8 x power IEC 60320 C13 2 x cabo de arranque IEC 1 x IEC 60320 C19 de alimentação
Voltagem de saída	AC 220/230/240 V ± 5% - 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	365 joules
Proteção do circuito	Disjuntor

Software / Requisitos do sistema

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

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

Diversos

Cabos incluídos	Cabo em série - externo 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, RoHS

Garantia do fabricante

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

* 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.