

APC Easy UPS BVX Series BVX2200LI-GR (BVX2200LI-GR)

APC Easy UPS BVX Series BVX2200LI-GR - UPS - AC 220-240 V - 1200 watt - 2200 VA - 9 Ah - conectores de saída: 4



A APC Easy UPS Série BVX, modelo BVX2200LI-GR, foi concebida para proteger os seus dispositivos contra interrupções de energia, assegurando que o seu trabalho ou a sua casa permanecem operacionais durante as interrupções. Com uma bateria de chumbo-ácido isenta de manutenção e uma capacidade de energia robusta de 2200 VA, proporciona uma fonte fiável de energia de reserva. Concebida para recarregar em 8 horas, minimiza o tempo de inatividade e garante a prontidão. A sua adesão às normas de segurança e ambientais, incluindo CB, EMC, RoHS, entre outras, significa um compromisso com a qualidade e a segurança. A inclusão da Regulação Automática da Tensão (AVR), um sistema de alarme sonoro e a proteção do disjuntor aumentam o seu valor, oferecendo uma fonte de alimentação estável que alerta os utilizadores para potenciais problemas e protege contra sobrecargas do circuito. Com capacidade para funcionar até 8,5 minutos a meia carga, permite o encerramento seguro dos dispositivos ligados, evitando a perda de dados e danos no hardware.

Argumentos para a Venda

A regulação automática da tensão (AVR) mantém a energia estável
A capacidade de energia de 2200 VA suporta vários dispositivos
Recarrega totalmente em 8 horas para uma prontidão consistente
Cumprir as principais normas de segurança e ambientais
Inclui quatro conectores de saída de alimentação Tipo F para uma conectividade versátil

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Proteção de energia eficiente

A APC Easy UPS BVX Series oferece proteção e backup de energia fiáveis, garantindo que os seus dispositivos permanecem operacionais durante as falhas de energia. Com uma bateria de chumbo-ácido isenta de manutenção e uma capacidade de energia de 2200 VA, proporciona tranquilidade na manutenção da sua produtividade.

Recarga rápida, fiabilidade duradoura

Concebida para ser recarregada em 8 horas, a UPS está pronta para satisfazer rapidamente as suas necessidades de energia. A sua capacidade de funcionar até 8,5 minutos a meia carga permite encerramentos seguros, evitando a perda de dados e danos no hardware.

Normas de segurança abrangentes

Em conformidade com várias normas de segurança e ambientais, incluindo CB, EMC, RoHS e outras, esta UPS garante que a sua configuração está protegida por um dispositivo que cumpre rigorosos requisitos de conformidade.

Conectividade versátil

Com quatro conectores de saída de alimentação Tipo F e um cabo de alimentação de 1,2 m, a UPS facilita a ligação a uma variedade de dispositivos, garantindo que o seu equipamento essencial pode ser protegido e alimentado de forma eficiente.

Características avançadas para um desempenho ótimo

Com regulação automática da tensão (AVR), alarmes sonoros e um disjuntor, a UPS oferece funcionalidades para manter a energia estável, alertar os utilizadores para potenciais problemas e proteger contra sobrecargas do circuito.

Ficha Técnica

Descrição do produto	APC Easy UPS BVX Series BVX2200LI-GR - UPS - 1200 watt - 2200 VA
Tipo de dispositivo	UPS - externo
Peso	12.2 kg
Voltagem de entrada	AC 220-240 V
Voltagem de saída	AC 230 V \pm 10%
Capacidade de Alimentação	1200 watt / 2200 VA
Conectores de Entrada	1 x power CEE 7/7
Conectores de saída	4 x alimentação Tipo F
Bateria	Ácido de chumbo - 9 Ah
Qtd Baterias	2
Duração (Até)	8.5 min a meia carga
Dimensões (LxPxA)	14 cm x 39 cm x 19 cm
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos

Ficha Técnica Detalhada

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	0 - 95%

Dispositivo de energia

Tecnologia UPS	Linha interativa
Voltagem de entrada	AC 220-240 V
Alcance da voltagem de entrada	AC 140 - 300 V
Provided de frequência	50/60 Hz
Frequência necessária	50/60 Hz
Conectores de Entrada	1 x power CEE 7/7
Detalhes dos conectores de saída de energia	4 x alimentação Tipo F
Voltagem de saída	AC 230 V \pm 10% - 50/60 Hz
Capacidade de Alimentação	1200 watt / 2200 VA
Forma de onda em saída	Em fase de aproximação a uma sinusóide
Avaliação da Energia de Tensão	273 joules
Proteção do circuito	Disjuntor

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	23.5 cm
Profundidade da remessa	49.5 cm
Altura da remessa	29.7 cm
Peso de remessa	13.2 kg

Bateria

Quantidade	2
Tecnologia	Ácido de chumbo
Voltagem fornecida	12 V
Capacidade	9 Ah
Tempo de execução (até)	8.5 min a 50% de carga 2.6 min a 70% da carga
Tempo de recarga	8 horas
Tempo de Transferência	6 ms
Recursos	Sem manutenção

Dimensões e peso

Largura	14 cm
Profundidade	39 cm
Altura	19 cm
Peso	12.2 kg

Geral

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

Garantia do fabricante

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

Diversos

Cabos incluídos	Cabo de alimentação - externo - 1.2 m
-----------------	---------------------------------------

Recursos

Regulador de Tensão Automático, alarme audível

Padrões de Conformidade

IP20, RoHS, IEC 62040-1, IEC 62040-2, EN 62040-1, EN 62040-2, CB, EMC

** 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.*