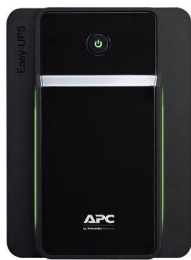


APC Easy UPS BVX Series BVX1200LI-GR (BVX1200LI-GR)

APC Easy UPS BVX Series BVX1200LI-GR - UPS - AC 230 V - 650 watt - 1200 VA - 9 Ah - conectores de saída: 4



A APC Easy UPS BVX Series, modelo BVX1200LI-GR, é uma robusta fonte de alimentação ininterrupta (UPS) concebida para proteger os seus dispositivos contra perturbações de energia. Esta UPS possui uma bateria de chumbo-ácido sem manutenção, garantindo fiabilidade a longo prazo sem necessidade de manutenção regular. Com uma capacidade de energia de 1200 VA e fornecendo 650 watts, é capaz de suportar uma vasta gama de dispositivos durante falhas de energia. A inclusão da tecnologia de regulação automática da tensão (AVR) permite uma saída de energia consistente, mesmo em condições de energia flutuantes, protegendo os seus dispositivos de potenciais danos. Concebida para cumprir uma variedade de Series não só é fiável como também está em conformidade com os regulamentos globais de segurança e ambientais. Quer pretenda proteger a configuração do seu escritório em casa ou garantir que as operações da sua pequena empresa permanecem ininterruptas, esta UPS oferece uma solução abrangente para interrupções de energia.

Argumentos para a Venda

Tecnologia UPS interactiva de linha para uma proteção eficiente da energia
Tempo de recarga de 8 horas para um tempo de inatividade mínimo
Funciona eficazmente numa vasta gama de temperaturas e níveis de humidade
A regulação automática da tensão (AVR) mantém a saída de energia estável
Inclui quatro conectores de saída de energia Tipo F para vários dispositivos

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Proteção de energia eficiente

A APC Easy UPS BVX Series oferece uma proteção de energia fiável e uma bateria de reserva com a sua tecnologia UPS interactiva de linha e uma bateria de chumbo-ácido isenta de manutenção. Ideal para garantir que os seus dispositivos permanecem operacionais durante perturbações de energia.

Capacidade de recarga rápida

Com um tempo de recarga de apenas 8 horas para atingir a capacidade total, esta UPS garante que os seus sistemas voltam rapidamente à proteção total após uma falha de energia, minimizando o tempo de inatividade.

Adaptabilidade ambiental abrangente

Concebida para funcionar numa vasta gama de temperaturas (0°C a 40°C) e humidade (0 - 95%), a APC Easy UPS BVX Series foi construída para suportar diversas condições ambientais, garantindo um desempenho consistente.

Proteção avançada do circuito

Equipada com um disjuntor e Regulação Automática da Tensão (AVR), esta UPS protege o seu equipamento contra sobrecargas, assegurando uma saída de energia estável em condições de carga variáveis.

Opções de conectividade práticas

Com quatro conectores de saída de energia Tipo F e um cabo de alimentação de 1,2 m, esta UPS oferece opções de conectividade flexíveis para uma variedade de dispositivos, assegurando que permanecem alimentados durante os cortes de energia.

Ficha Técnica

Descrição do produto	APC Easy UPS BVX Series BVX1200LI-GR - UPS - 650 watt - 1200 VA
Tipo de dispositivo	UPS - externo
Peso	7.5 kg
Voltagem de entrada	AC 230 V
Voltagem de saída	AC 230 V ± 10%
Capacidade de Alimentação	650 watt / 1200 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	1
Duração (Até)	4.8 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%

Bateria

Quantidade	1
Tecnologia	Ácido de chumbo
Voltagem fornecida	12 V
Capacidade	9 Ah
Tempo de execução (até)	4.8 min a 50% de carga 3.2 min a 70% da carga
Tempo de recarga	8 horas
Tempo de Transferência	6 ms
Recursos	Sem manutenção

Dispositivo de energia

Tecnologia UPS	Linha interativa
Voltagem de entrada	AC 230 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	650 watt / 1200 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	8.5 kg

Dimensões e peso

Largura	14 cm
Profundidade	39 cm
Altura	19 cm
Peso	7.5 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

** 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.*