

APC Back-UPS BE850G2-FR (BE850G2-FR)

APC Back-UPS BE850G2-FR - UPS - AC 220/230 V - 520 watt - 850 VA - USB - conectores de saída: 8 - França, Bélgica - preto



A APC Back-UPS BE850G2-FR foi concebida para proporcionar uma proteção de energia fiável e backup a dispositivos domésticos e de pequenos escritórios. Com uma capacidade de energia de 850 VA / 520 watts, assegura que o seu equipamento permanece operacional durante as falhas e flutuações de energia. Esta UPS possui uma bateria de chumbo-ácido selada e isenta de manutenção, oferecendo fiabilidade a longo prazo sem necessidade de manutenção regular. Inclui também uma abrangente proteção contra picos de corrente de dataline para manter a sua ligação à Internet protegida contra picos de corrente inesperados. Equipado com portas USB e USB-C, o APC Back-UPS BE850G2-FR oferece opções de carregamento flexíveis para os seus dispositivos móveis, garantindo que permanecem alimentados mesmo durante uma falha de energia. Além disso, a sua conformidade com as normas EAC, REACH e RoHS demonstra um compromisso com as normas ambientais e de segurança, tornando-a uma escolha responsável para a proteção de energia. Com o seu funcionamento eficiente e características abrangentes, o APC Back-UPS BE850G2-FR é uma ferramenta essencial para proteger o seu valioso equipamento.

Argumentos para a Venda

A capacidade de energia de 850 VA / 520 watts fornece uma ampla reserva de energia para dispositivos domésticos ou de pequenos escritórios
A bateria de chumbo-ácido com design selado e sem manutenção garante fiabilidade a longo prazo
A proteção contra picos de corrente da rede dataline mantém a sua ligação à Internet protegida contra picos de corrente
As portas USB e USB-C oferecem opções de carregamento flexíveis para dispositivos móveis
Em conformidade com as normas EAC, REACH e RoHS para garantia ambiental e de segurança

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Proteção de energia eficiente

O APC Back-UPS BE850G2-FR oferece uma proteção de energia fiável com uma eficiência de 80%, garantindo que os seus dispositivos estão protegidos durante as flutuações e falhas de energia.

Conectividade abrangente

Equipada com 8 conectores de saída, incluindo portas USB Type-A e USB-C, esta UPS oferece opções de conectividade versáteis para uma vasta gama de dispositivos.

Recuperação rápida

Com um tempo de recarga de apenas 16 horas até à capacidade total e um tempo de funcionamento de até 2,3 minutos a plena carga, a APC Back-UPS garante que o seu equipamento regressa rapidamente ao estado operacional após uma perturbação de energia.

Proteção melhorada contra picos de tensão

Com uma classificação de energia de pico de 310 Joules, esta UPS oferece uma proteção superior contra picos de energia, salvaguardando o seu valioso equipamento.

Funcionamento silencioso

Funcionando com uma emissão sonora de apenas 45 dBA, a APC Back-UPS BE850G2-FR proporciona proteção de energia sem ruído, tornando-a ideal para ambientes silenciosos.

Ficha Técnica

Descrição do produto	APC Back-UPS BE850G2-FR - UPS - 520 watt - 850 VA
Tipo de dispositivo	UPS - externo
Peso	4.5 kg
Localização	França, Bélgica
Voltagem de entrada	AC 220/230 V
Voltagem de saída	AC 230 V
Capacidade de Alimentação	520 watt / 850 VA
Conectores de Entrada	1
Conectores de saída	6 x Potência (UPS and surge) 2 x Potência (sobretensão) 1 x Tipo A USB 4 pinos 2.4 A 1 x 24 pin USB-C
Bateria	Ácido de chumbo
Qtd Baterias	1
Duração (Até)	2.3 min carga total
Rede	USB
Cor	Preto
Dimensões (LxPxA)	13 cm x 36.5 cm x 12 cm
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos

Ficha Técnica Detalhada

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	18.6 cm
Profundidade da remessa	44.1 cm
Altura da remessa	19 cm
Peso de remessa	5 kg

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	0 - 90%
Emissão sonora	45 dBA

Dimensões e peso

Largura	13 cm
Profundidade	36.5 cm
Altura	12 cm
Peso	4.5 kg

Bateria

Quantidade	1
Tecnologia	Ácido de chumbo
Tempo de recarga	16 horas
Tempo de Transferência	6 ms
Recursos	Sem manutenção, selado

Dispositivo de energia

Voltagem de entrada	AC 220/230 V
Provided de frequência	47 - 63 Hz
Frequência necessária	47 - 63 Hz
Conectores de Entrada	1
Detalhes dos conectores de saída de energia	6 x Potência (UPS and surge) 2 x Potência (sobretensão) 1 x Tipo A USB 4 pinos 2.4 A 1 x 24 pin USB-C
Voltagem de saída	AC 230 V 47 - 63 Hz
Capacidade de Alimentação	520 watt / 850 VA
Protecção de sobretensão dataline	Rede - RJ-45
Forma de onda em saída	Em fase de aproximação a uma sinusóide
Supressão de pico de energia	Sim
Avaliação da Energia de Tensão	310 joules
Protecção do circuito	Disjuntor
Eficiência	80%

Geral

Tipo de dispositivo	UPS - externo
Cor	Preto
Localização	França, Bélgica

Rede

<i>Interface de Gerenciamento Remoto</i>	<i>USB</i>
--	------------

Diversos

<i>Cabos incluídos</i>	<i>Cabo de alimentação 1.83 m</i>
------------------------	-----------------------------------

<i>Valor de proteção do equipamento</i>	<i>100000 Euros</i>
---	---------------------

<i>Recursos</i>	<i>Protecção de sobrecarga, alarme audível</i>
-----------------	--

<i>Padrões de Conformidade</i>	<i>EAC, REACH, RoHS</i>
--------------------------------	-------------------------

Garantia do fabricante

<i>Serviço e suporte</i>	<i>Garantia limitada - 3 anos</i>
--------------------------	-----------------------------------

** 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.*