

Riello UPS iPlug SE IPE 600 (IPGSE)

Riello UPS iPlug SE IPE 600 - UPS - AC 220-240 V - 360 Watt - 600 VA - conectores de saída: 3 - preto



A UPS Riello iPlug SE IPE 600 é uma solução UPS robusta, concebida para oferecer uma reserva de energia fiável e proteção para os seus dispositivos. Com uma capacidade de energia de 600 VA e características essenciais como proteção contra sobreintensidades e curto-circuitos, garante que o seu equipamento permanece seguro e operacional. A UPS foi concebida para recarregar em 6 horas, reduzindo o tempo de inatividade e mantendo a produtividade. A sua capacidade de funcionar numa vasta gama de temperaturas, de 0°C a 40°C, torna-a adaptável a vários cenários, desde ambientes de escritório a locais mais exigentes. Além disso, a adesão a várias normas de conformidade, incluindo a Diretiva 2004/108/CE e a EN 62040-2, sublinha a sua qualidade e fiabilidade. Quer seja para utilização em casa ou num pequeno escritório, a UPS Riello iPlug SE IPE 600 oferece uma solução fiável de reserva de energia.

Argumentos para a Venda

A capacidade de potência de 600 VA suporta uma gama de dispositivos
Proteção contra sobreintensidades e curto-circuitos para maior segurança
Recarga completa em apenas 6 horas para proteção contínua
Funciona eficazmente de 0°C a 40°C, adequado para diversos ambientes
Em conformidade com várias normas de segurança e desempenho, incluindo a EN 62040-1-1 e a EN 62040-3

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Gestão eficiente da energia
A UPS Riello iPlug SE IPE 600 possui proteção contra sobreintensidades e curto-circuitos, garantindo a proteção dos seus dispositivos contra picos de corrente e irregularidades. Com uma capacidade de potência de 600 VA e uma forma de onda de saída que imita uma onda sinusoidal, esta UPS proporciona uma reserva de energia fiável.

Capacidade de recarga rápida
Concebida para estar pronta quando precisar dela, a UPS possui um tempo de recarga rápido de apenas 6 horas, minimizando o tempo de inatividade e garantindo que o seu equipamento está protegido e operacional.

Ampla gama de temperaturas de funcionamento
Capaz de funcionar em ambientes que variam entre 0°C e 40°C, a UPS Riello iPlug SE IPE 600 foi concebida para funcionar em várias condições de temperatura, o que a torna uma escolha versátil para qualquer ambiente.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Riello UPS iPlug SE IPE 600 - UPS - 360 Watt - 600 VA
Tipo de dispositivo	UPS - externo
Peso	3.8 kg
Voltagem de entrada	AC 220-240 V
Voltagem de saída	AC 230 V + 10% / - 10%
Capacidade de Alimentação	360 Watt / 600 VA
Conectores de Entrada	1
Conectores de saída	3 x potência CEE 7/5
Cor	Preto
Dimensões (LxPxA)	15.9 cm x 23.9 cm x 8.9 cm

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	UPS - externo
Cor	Preto

Diversos

Recursos	Proteção contra sobrecorrente, proteção de curto-circuito
Padrões de Conformidade	Directive 2004/108/EC, EN 62040-1-1, EN 62040-2, Directive 2006/95/EC, EN 62040-3

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C

Dispositivo de energia

Voltagem de entrada	AC 220-240 V
Provided de frequência	50/60 Hz ± 1%
Frequência necessária	50/60 Hz
Conectores de Entrada	1
Detalhes dos conectores de saída de energia	3 x potência CEE 7/5
Voltagem de saída	AC 230 V + 10% / - 10% - 50/60 Hz
Capacidade de Alimentação	360 Watt / 600 VA
Forma de onda em saída	Sinusóide

Bateria

Tempo de recarga	6 horas
------------------	---------

Dimensões e peso

Largura	15.9 cm
Profundidade	23.9 cm
Altura	8.9 cm
Peso	3.8 kg

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	13.8 cm
Profundidade da remessa	31.1 cm
Altura da remessa	23.3 cm
Peso de remessa	4.1 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.