

Riello UPS Sentinel Pro2 SP2 700 (SP2 700)

Riello UPS Sentinel Pro2 SP2 700 - UPS - 700 watt - 700 VA - RS-232, USB - conectores de saída: 4 - RAL 9005



O Riello UPS Sentinel Pro2 SP2 700 foi concebido para proporcionar uma alimentação de emergência confiável e eficiente em diversos ambientes. Com uma potência de 700 VA e a capacidade de regular a tensão, este UPS garante um desempenho estável com uma forma de onda de saída sinusoidal. Equipado com um ecrã LCD, oferece uma visualização clara dos parâmetros operacionais, melhorando a experiência do utilizador. Este UPS externo possui múltiplos conectores de saída, permitindo uma conectividade versátil de forma eficiente, atingindo até 98% no modo Eco, e inclui funcionalidades de segurança essenciais, tais como proteção contra sobrecorrente, curto-circuito, sobretensão e subtensão. O dispositivo funciona eficazmente dentro de uma ampla gama de temperaturas e mantém um baixo nível de emissão sonora, garantindo que pode ser utilizado tanto em ambientes domésticos como de escritório sem perturbar o ambiente.

Argumentos para a Venda

Oferece uma capacidade de potência de 700 VA para um desempenho confiável
Possui forma de onda de saída senoidal para um fornecimento de energia estável
Inclui um ecrã LCD para facilitar a monitorização do estado de funcionamento
Funciona de forma eficiente com até 98% de eficiência no modo Eco
Oferece múltiplas proteções de segurança, incluindo proteção contra sobretensão e subtensão

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Gestão eficiente da energia

O Riello UPS Sentinel Pro2 SP2 700 opera com uma eficiência de 93,7%, maximizando a utilização de energia e minimizando a perda de energia.

Opções de conectividade versáteis

Equipado com quatro conectores de saída, o UPS suporta vários dispositivos, garantindo um backup de energia abrangente para múltiplas aplicações.

Funcionalidades de segurança abrangentes

Este UPS incorpora proteções essenciais, tais como proteção contra sobrecorrente, curto-circuito, sobretensão e subtensão, que salvaguardam os dispositivos ligados.

Gama ambiental adaptável

Concebido para funcionar eficientemente em temperaturas que variam entre 0 °C e 40 °C, e com uma elevada tolerância à humidade de 5 a 95%, este UPS é adequado para diversos ambientes.

Normas de conformidade robustas

O produto cumpre várias normas internacionais, incluindo IEC e RoHS, garantindo qualidade e segurança no funcionamento.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Riello UPS Sentinel Pro2 SP2 700 - UPS - 700 watt - 700 VA
Tipo de dispositivo	UPS - externo
Peso	10.2 kg
Voltagem de saída	AC 220/230/240 V
Capacidade de Alimentação	700 watt / 700 VA
Conectores de Entrada	1 x alimentação IEC 60320 C14 10A
Conectores de saída	4 x power IEC 60320 C13
Rede	RS-232, USB
Cor	RAL 9005
Dimensões (LxPxA)	15.8 cm x 42.2 cm x 23.5 cm
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	UPS - externo
Cor	RAL 9005

Garantia do fabricante

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

Diversos

Cabos incluídos	Cabo de alimentação - externo Cabo USB - externo
Recursos	Monitor LCD, protecção contra sobrecorrente, protecção de curto-circuito, protecção contra sobrevoltagem, protecção de sub-tensão
Padrões de Conformidade	LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU, IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040-2, RoHS, IEC 62040-3, VFI-SS-111, UL 1778, CSA C22.2

Rede

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

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	5 - 95% (sem condensação)
Emissão sonora	40 dBA

Software / Requisitos do sistema

Software incluído	PowerShield3
-------------------	--------------

Dispositivo de energia

Tecnologia UPS	On line
Provided de frequência	50/60 Hz
Frequência necessária	50/60 Hz
Conectores de Entrada	1 x alimentação IEC 60320 C14 10A
Detalhes dos conectores de saída de energia	4 x power IEC 60320 C13
Voltagem de saída	AC 220/230/240 V 50/60 Hz
Capacidade de Alimentação	700 watt / 700 VA
Forma de onda em saída	Sinusóide
Eficiência	93.7%, 98% Eco mode

Dimensões e peso

Largura	15.8 cm
Profundidade	42.2 cm
Altura	23.5 cm
Peso	10.2 kg

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	24.5 cm
Profundidade da remessa	50 cm
Altura da remessa	34 cm
Peso de remessa	11.7 kg

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x gestão (RS-232) - D-Sub (DB-9) de 9 pinos 1 x gestão (USB) - USB Tipo B de 4 pinos
------------	--

* 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.