

Riello UPS Sentinel Pro2 SP2 2200 (SP2 2200)

Riello UPS Sentinel Pro2 SP2 2200 - UPS - 2200 watt - 2200 VA - RS-232, USB - conectores de saída: 8 - RAL 9005



O Riello UPS Sentinel Pro2 SP2 2200 foi concebido para uma gestão de energia confiável, proporcionando proteção essencial para dispositivos eletrônicos sensíveis. Com uma capacidade de potência robusta de 2200 VA e uma eficiência de 93,7%, este dispositivo UPS garante um desempenho confiável, reduzindo simultaneamente o consumo de energia. Funciona sem problemas numa gama de tensão de 220/230/240 V CA e suporta frequências de 50 Hz e 60 Hz. O ecrã LCD integrado permite a monitorização em tempo real dos parâmetros-chave, melhorando a usabilidade e facilitando o acesso rápido a informações vitais. Concebido para resistir a várias condições ambientais, o Riello UPS Sentinel Pro2 suporta de funcionamento entre 0 °C e 40 °C e pode funcionar com níveis de humidade entre 5% e 95%. O dispositivo possui mecanismos de proteção abrangentes, incluindo proteção contra sobrecorrente, curto-circuito, sobretensão e subtensão, salvaguardando os dispositivos ligados de potenciais danos. Com oito conectores de saída, incluindo alimentação IEC 60320 C13, este UPS é capaz de gerir vários dispositivos em simultâneo, garantindo um fornecimento de energia ininterrupto para operações críticas.

Argumentos para a Venda

Oferece uma capacidade de potência de 2200 VA para um desempenho
Oferece monitorização em tempo real através de um ecrã LCD
Funciona de forma eficiente com até 93,7%
Inclui várias funcionalidades de proteção para salvaguardar o equipamento
A compatibilidade com várias condições ambientais garante a confiabilidade

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Funcionamento eficiente

Este UPS opera com uma eficiência nominal de 93,7%, minimizando a perda de energia e aumentando a rentabilidade, mantendo simultaneamente uma saída de energia estável.

Proteção abrangente

Equipado com proteção contra sobrecorrente, curto-circuito, sobretensão e subtensão, este dispositivo garante que o equipamento ligado fica protegido contra potenciais riscos elétricos.

Ambiente adaptável

Concebido para funcionar numa variedade de condições ambientais, o UPS pode operar a temperaturas entre 0 °C e 40 °C com níveis de humidade de 5% a 95%, tornando-o adequado para diversos ambientes.

Múltiplas opções de conectividade

Com oito conectores de saída, incluindo alimentação IEC 60320 C13, a UPS pode alimentar uma variedade de dispositivos, tornando-a ideal tanto para uso doméstico como no escritório.

Monitorização em tempo real

O ecrã LCD integrado fornece informações essenciais num relance, permitindo aos utilizadores avaliar rapidamente o estado do UPS e tomar decisões informadas relativamente às suas necessidades de energia.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Riello UPS Sentinel Pro2 SP2 2200 - UPS - 2200 watt - 2200 VA
Tipo de dispositivo	UPS - externo
Peso	23.3 kg
Voltagem de saída	AC 220/230/240 V
Capacidade de Alimentação	2200 watt / 2200 VA
Conectores de Entrada	1 x IEC 60320 C20 16A de alimentação
Conectores de saída	8 x power IEC 60320 C13
Rede	RS-232, USB
Cor	RAL 9005
Dimensões (LxPxA)	19 cm x 44.6 cm x 33.3 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 IEC 60320 C20 16A de alimentação
Detalhes dos conectores de saída de energia	8 x power IEC 60320 C13
Voltagem de saída	AC 220/230/240 V 50/60 Hz
Capacidade de Alimentação	2200 watt / 2200 VA
Forma de onda em saída	Sinusóide
Eficiência	93.7%, 98% Eco mode

Dimensões e peso

Largura	19 cm
Profundidade	44.6 cm
Altura	33.3 cm
Peso	23.3 kg

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	32.5 cm
Profundidade da remessa	58.5 cm
Altura da remessa	47 cm
Peso de remessa	25.9 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 verificarem 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.