

Riello UPS Sentinel Rack SER 1500 (SER1500)

Riello UPS Sentinel Rack SER 1500 - UPS (montável em bastidor) - AC 220/230/240 V - 1350 Watt - 1500 VA - 1 fase - RS-232, USB - conectores de saída: 8 - 2U - preto



A UPS Sentinel Rack SER 1500 da Riello foi concebida para satisfazer as exigentes necessidades de energia dos equipamentos montados em bastidor. Com uma elevada taxa de eficiência de 98% e um fator de potência de 0,99, garante que o seu equipamento funciona de forma económica e ecológica. Com mecanismos de proteção abrangentes, incluindo sobrecorrente, sobretensão e proteção térmica, protege o seu investimento contra uma vasta gama de perturbações de energia. Opções de conectividade versáteis, intuitivo, tornam a monitorização e a gestão simples, integrando-se perfeitamente em vários ambientes de TI. A capacidade da unidade para fornecer uma saída de onda sinusoidal estável e fiável, juntamente com a sua opção de bateria expansível, garante que os seus sistemas críticos permanecem operacionais, mesmo nas condições de energia mais difíceis. Quer pretenda proteger servidores, equipamento de rede ou outros dispositivos críticos, a UPS Sentinel Rack SER 1500 da Riello oferece uma solução robusta que combina desempenho, fiabilidade e facilidade de utilização.

Argumentos para a Venda

Taxa de eficiência de 98% para uma utilização ótima da energia
Proteção abrangente contra anomalias de energia
Interfaces de gestão via RS-232 e USB com um ecrã LCD
Capacidade de energia de 1500 VA e 1350 W com saída de onda sinusoidal
Funcionalidade de bateria expansível para proteção de energia alargada

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Gestão eficiente da energia
Com uma taxa de eficiência de 98%, a UPS Sentinel Rack da Riello garante uma utilização ótima da energia, reduzindo os custos energéticos e o impacto ambiental. O seu fator de potência de 0,99 maximiza ainda mais a eficiência da fonte de alimentação, tornando-a uma escolha ecológica para o seu equipamento montado em bastidor.

Proteção abrangente
Equipada com proteção contra sobrecorrente, sobretensão, curto-circuito, térmica e subtensão, a UPS Sentinel Rack da Riello oferece um escudo robusto contra uma vasta gama de anomalias de energia. Isto garante a segurança e a longevidade dos dispositivos ligados, proporcionando paz de espírito em qualquer ambiente operacional.

Conectividade versátil
Com interfaces de gestão através de RS-232 e USB, juntamente com um ecrã LCD para monitorização em tempo real, a UPS Sentinel Rack da Riello oferece opções de conectividade versáteis. Isto permite uma fácil integração e gestão em vários ambientes de TI, assegurando um funcionamento e manutenção perfeitos.

Fonte de alimentação fiável
Com uma saída de onda sinusoidal com uma capacidade de potência de 1500 VA e 1350 W, a UPS Sentinel Rack Riello garante uma alimentação estável e fiável ao seu equipamento crítico. A sua capacidade de funcionar a temperaturas que variam entre 0°C e 40°C e níveis de humidade de 5 - 95% (sem condensação) torna-o adequado para uma vasta gama de condições de funcionamento.

Opção de bateria expansível
Para as empresas que necessitam de uma proteção de energia mais longa, a UPS Sentinel Rack da Riello oferece uma funcionalidade de bateria expansível. Isto permite aumentar o tempo de funcionamento e a fiabilidade, garantindo que os seus sistemas críticos permanecem operacionais durante falhas de energia prolongadas.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Riello UPS Sentinel Rack SER 1500 - UPS - 1350 Watt - 1500 VA
Tipo de dispositivo	UPS - montável em bastidor
Tamanho de prateleira	2U
Peso	18 g
Fiação de Entrada	1 fase
Voltagem de entrada	AC 220/230/240 V
Capacidade de Alimentação	1350 Watt / 1500 VA
Conectores de Entrada	1 x IEC 60320 C14 de alimentação
Conectores de saída	8 x power IEC 60320 C13
Bateria	Expansível
Rede	RS-232, USB
Cor	Preto
Dimensões (LxPxA)	45 cm x 38 cm x 8.7 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	5 - 95% (sem condensação)
Emissão sonora	40 dBA

Software / Requisitos do sistema

Software incluído	Drivers & Utilities
-------------------	---------------------

Dispositivo de energia

Tecnologia UPS	On line
Voltagem de entrada	AC 220/230/240 V
Alcance da voltagem de entrada	AC 140 - 276 V
Provided de frequência	50/60 Hz
Fiação de Entrada	1 fase
Frequência necessária	50/60 Hz \pm 5%
Conectores de Entrada	1 x IEC 60320 C14 de alimentação
Detalhes dos conectores de saída de energia	8 x power IEC 60320 C13
Voltagem de saída	50/60 Hz
Capacidade de Alimentação	1350 Watt / 1500 VA
Forma de onda em saída	Sinusóide
Supressão de pico de energia	Sim
Avaliação da Energia de Tensão	300 Joules
Eficiência	98%
Factor de Potência (PF)	0.99
Distorção Harmónica Total (THD)	7 %

Geral

Tipo de dispositivo	UPS - montável em bastidor
Altura (unidades de bastidor)	2U
Cor	Preto

Rede

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

Dimensões e peso

Largura	45 cm
Profundidade	38 cm
Altura	8.7 cm
Peso	18 g

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	54 cm
Profundidade da remessa	49 cm
Altura da remessa	19 cm
Peso de remessa	19 kg

Bateria

Tipo	Expansível
------	------------

Garantia do fabricante

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

Diversos

Cabos incluídos	Cabo USB - externo Cabo de alimentação
-----------------	--

Recursos	Monitor LCD, protecção contra sobrecorrente, protecção contra sobretensão, protecção de sub-tensão, função de arranque a frio, protecção de curto-circuito, protecção térmica, reinício automático
----------	--

Padrões de Conformidade	IEC 62040-3, EN 62040-2, IP20, EN 62040-1:2008, Directive 2014/35/EU, Directive 2014/30/EU, EN 62040-1:2009
-------------------------	---

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 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.