

APC Back-UPS RS 1500

No-Break de alta performance para PCs empresariais e de missão crítica

Aplicações

- PCs Home Office
- PCs domésticos para entretenimento
- PCs domésticos para fins educacionais
- PCs de Missão Crítica
- Múltiplos PCs
- Autonomia Estendida

Benefícios do Projeto



Especificações Técnicas

Modelo	BR1500
Saída	
Capacidade	1500 VA / 865 W
Tensão de saída	120 V
Conexões de saída	8 x NEMA 5-15R (2 Surtos)
Frequência de saída	60 Hz
Entrada	
Tensão nominal de entrada	120 V
Frequência de entrada	47 – 63 Hz
Conexão de entrada	Plug NEMA 5-15P
Janela de tensão de entrada	78 – 152 V
Proteção contra Surtos e Filtro	
Energia de supressão	420 J
Filtro	De acordo com UL 1449
Proteção de linha de Dados	RJ-11 (Fax/Modem/DSL) e RJ-45 (10/100 Base-T)
Baterias	
Tipo	Livres de manutenção, seladas, chumbo-ácido
Pacote de Bateria Adicional	BR24BP
Gerenc. e Comunicação	
Porta de interface	1 USB/Serial – incorporada
Software de gerenc. incluso	APC PowerChute Personal Edition
Físico	
Dimensões	370 x 86 x 332 mm
Altura (U)	2U
Peso (Líquido / Bruto)	11,3 / 11,8 kg
Ambiente	
Condições de operação	Elev. máx. 3 km, Umid. 0-95% s/ cond., 0 40°C
Condições de armazenagem	Elev. mx. 15 km, Umid. 0-95% s/ cond., -15 a 45°C
Garantia e Conformidade	
Aprovações	cUL Listed, FCC Part 15 Class B, FCC Part 68, UL 1449, UL 1778
Garantia	2 anos, reparo ou substituição

Autonomia aproximada de 30 minutos (1:45hr com pacote de bateria adicional) para um PC com monitor de 17"

Veja mais informações sobre o APC Back-UPS RS 1500 e outras soluções de proteção de energia on-line: www.apc.com/br.

Canal de vendas APC
mais energia em seus negócios
11.3704-9837 canal@apc.com

APC Brasil – Al. Xingú, 850 – Alphaville – Barueri – SP – Brasi – 06455-030