

PE0209S

PDU Básica 1U com proteção de sobrevoltagem

PE0209SG



PE0209S de Aten, uma unidade de distribuição de alimentação (PDU) de 9-tomadas, de montagem em rack 1U, proporciona saída IEC e NEMA. Distribui alimentação a 9 receptáculos a partir de uma só ficha com passagem elétrica sem filtragem. PE0209S proporciona também proteção contra sobrevoltagem, evitando danos ao seu equipamento resultantes de sobrevoltagem e picos de corrente. O protetor de sobrevoltagem integrado inclui um indicador LED, permitindo-lhe saber o estado do seu equipamento.

Nota: A garantia não cobre quaisquer acessórios externos ao produto, como o módulo de proteção contra sobretensões.

A estrutura de alumínio ajuda a prolongar a durabilidade da unidade, com um material resistente a impactos para máxima durabilidade. PDU Básica 1U pode ser facilmente montada numa parede, em mobiliário ou banco de trabalho.

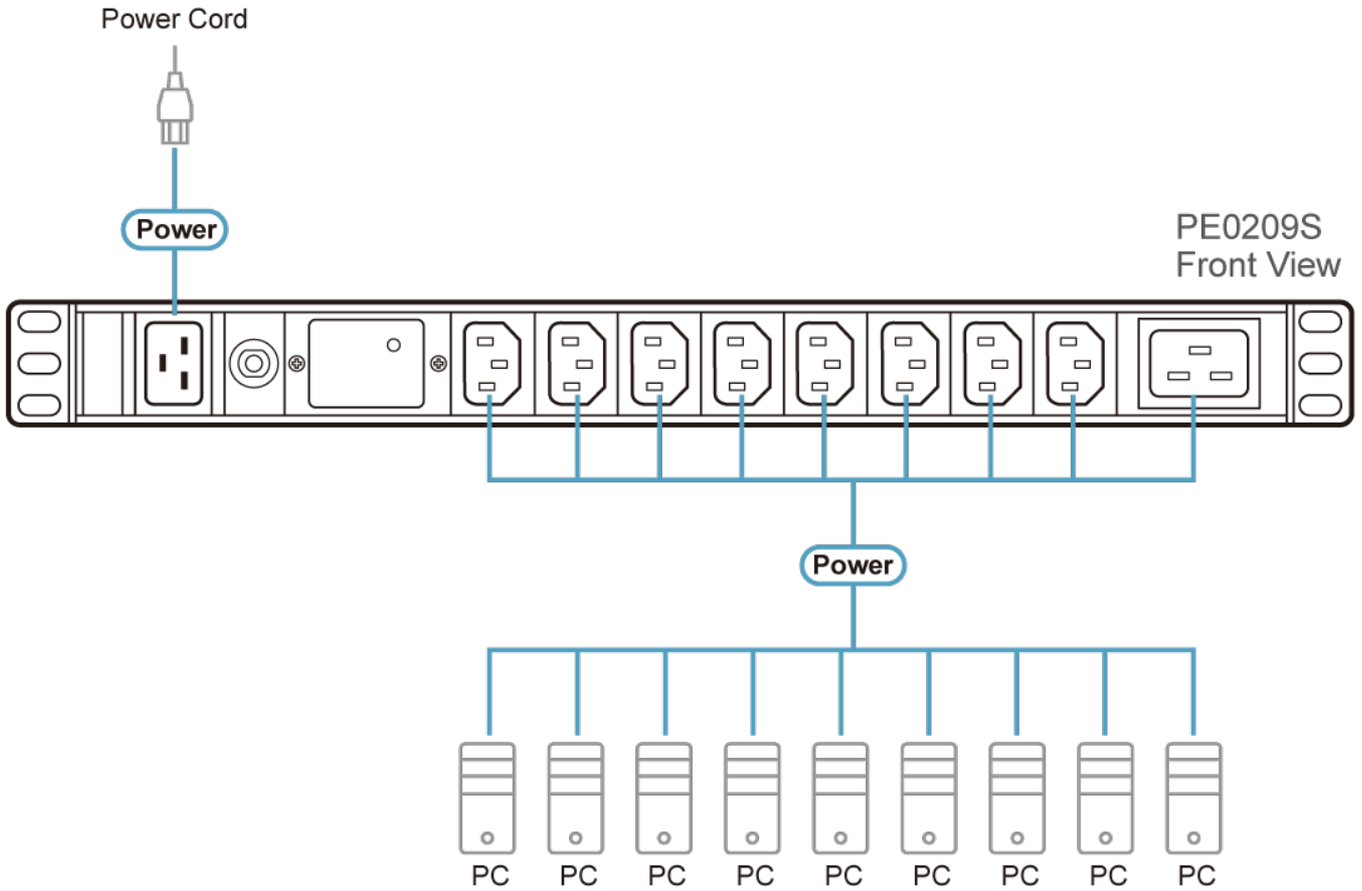
Caraterísticas

- Design de montagem em calha - 1U economizadora de espaço
- Modelos de tomada IEC ou NEMA
- Proteção contra sobrevoltagem
- Proteção contra picos de corrente
- Materiais em alumínio
- Funciona com centros de dados, salas de servidores e equipamento de telecomunicações

Especificações

Elétrico	
Tensão de entrada nominal	100 - 240 V AC
Corrente máxima de entrada	16 A (Máx.)
Frequência de entrada	50 - 60 Hz
Ligação de entrada	16A chinês
Tensão de entrada	3680 VA (Max.)
Tipo de saída	(8)IEC C13+(1)IEC C19
Corrente máxima de saída (Saída)	IEC C13:10A Máx. IEC C19:16A Máx.
Corrente máxima de saída (Banco)	16 A (Máx.)
Corrente máxima de saída (Total)	16 A (Máx.)
OPD(Overcurrent Protection Device)	Sim
Propriedades físicas	
Dimensões (C x L x A)	48,20 x 4,44 x 4,50 cm (18,98 x 1,75 x 1,77 pol.)
Peso	0,67 kg (1,48 lb)
Comprimento do cabo de alimentação	10 ft (3 x 2,5 mm2)
Especificações ambientais	
Temperatura (Funcionamento / Armazenamento)	0 - 40 °C / -20 - 60 °C *Quando a temperatura ambiente se aproxima dos 40 graus, recomenda-se que reduza a carga a 60 % para cumprir as regulamentações de segurança.
Elevação	3000 m
Conformidade	
Verificação CEM	-
Verificação de segurança	LVD, UL
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

Diagrama



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.