

## PE0110S

ラックマウントPDU (1U/100V/15A/NEMAタイプ 10ポート/サージ保護回路搭載)

PE0110SA



PE0110SAは、1Uサイズでラックマウント可能なベーシックPDUです。PE0110SAはNEMA 5-15R出力のアウトレットを搭載。本製品は、フィルターなしの電気パススルー機能を備えた単一のプラグから、10アウトレットへ電力を分配します。

また、PE0110SAはサージ保護機能を備えており、電力サージやスパイクによる機器の損傷を防ぎます。内蔵サージプロテクターにはLEDインジケータが含まれており、機器の接続状態を検知してLED点灯します。

耐衝撃性素材で作られた頑丈なアルミニウム筐体は、製品の耐久性が向上され、且つ長寿命化を実現しました。

1UベーシックPDUは、壁面、木製家具、作業台などにも簡単に取り付けすることができます。

**\*日本国内での注文型番は「PE0110SA」となります。**



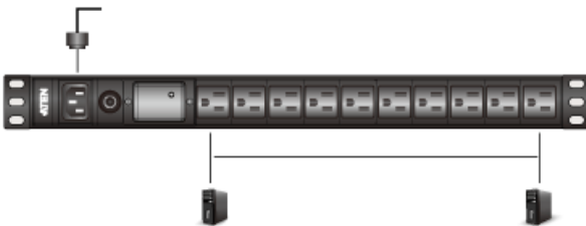
### 特長

- 1Uサイズでラックマウントできる省スペースデザイン
- アウトレットの形状 - PE0110SA : NEMA 5-15R
- サージ保護
- 過電流保護
- アルミ素材の筐体
- データセンター、サーバールームなどに最適

## 仕様

最大入力電力定格	定格入力電圧：AC100V 最大入力電流：15A（最大） / 12A（ULディレーティング） / 10A（PSE） 入力周波数：50~60Hz インレットタイプ：NEMA 5-15P 電源入力：1800VA（最大） / 1440VA（ULディレーティング） アウトレットタイプ：NEMA 5-15R×10 最大出力電流（アウトレット）：15A（最大） / 12A（ULディレーティング） / 10A（PSE） 最大出力電流（バンク）：15A（最大） / 12A（ULディレーティング） / 10A（PSE） 最大出力電流（合計）：15A（最大） / 12A（ULディレーティング） / 10A（PSE） OPD（過電流保護機器）：○
本体	
フェイスプレート サイズ (W×D×H)	482×44.4×45 mm
重量	0.66 kg
電源ケーブル長	305cm
動作環境	
温度（動作/保管）	0~40°C / -20~60°C ※環境温度が40°C近くになった場合は、安全基準を満たすために 負荷を60%以下に下げてください。
エレベーション	海拔（動作&保管）：3000m
規格準拠	
EMC認証	FCC ClassA
安全性検証	PSE、UL

## 構成図





Simply Better Connections

***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.