

# PE0110SA: ラックマウント PDU (1U/100V/15A/NEMA タイプ 10 ポート / サージ保護回路付き)

# PE0210SA: ラックマウント PDU (1U/20A/NEMA タイプ 10 ポート / サージ保護回路付き)

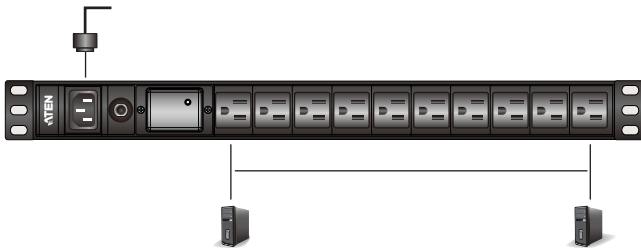
# PE0210SB: ラックマウント PDU (1U/20A/IEC タイプ 10 ポート / サージ保護回路付き)

- 19インチラック向け、金具一体型の0U/1Uのシンプルな電源コンセント
- 「S」型番はサージ保護機能付きモデル
- 容量/アウトレット形状で多様なモデルをラインナップ

PE0110SA (フロント)



## □ 構成図



## □ 特長

- EIA 19 インチラックへ 0U/1U サイズでラックマウントできる省スペースデザイン
- アウトレット形状 - A モデル: NEMA タイプ / B モデル: IEC タイプ
- 「S」型番はサージ保護機能付き
- 過電流保護機能
- 軽量のアルミ筐体

## □ 仕様

機能	PE0110SA	PE0210SA	PE0210SB
電気仕様			
定格入力電圧	AC100~120V		AC100~240V
最大入力電流	15A (最大) / 12A (UL ディレーティング) / 10A (PSE)	20A (最大) / 16A (UL ディレーティング)	20A (最大) / 16A (UL ディレーティング)
入力周波数	50~60Hz		50~60Hz
インレットタイプ	NEMA 5-15P	NEMA L5-20P	NEMA L6-20P
電源入力	1800VA (最大) / 1440VA (UL ディレーティング)	2400VA (最大) / 1920VA (UL ディレーティング)	4800VA (最大) / 3840VA (UL ディレーティング)
アウトレットタイプ	NEMA 5-15R × 10	NEMA 5-20R × 10	IEC 60320 C13 × 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)	20A (最大) / 16A (UL ディレーティング)	15A (最大) / 12A (UL ディレーティング)
最大出力電流 (バンク)	15A (最大) / 12A (UL ディレーティング) / 10A (PSE)	20A (最大) / 16A (UL ディレーティング)	20A (最大) / 16A (UL ディレーティング)
最大出力電流 (合計)	15A (最大) / 12A (UL ディレーティング) / 10A (PSE)	20A (最大) / 16A (UL ディレーティング)	20A (最大) / 16A (UL ディレーティング)
OPD (過電流保護機器)	○		○
ケース			
サイズ (W × D × H)	482 × 44.4 × 45 mm		482 × 44.4 × 45 mm
重量	0.66 kg	0.67 kg	0.67 kg
電源ケーブル長	305cm		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。		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。
海拔 (動作 & 保管)	3000m		3000m
規格準拠			
EMC 認証	FCC ClassA		FCC ClassA
安全性検証	PSE, UL		
同梱品	電源コード×1、クイックスタートガイド×1		電源コード×1、クイックスタートガイド×1

