

PE6324L



特長



仕様

デバイス接続数	24
仕様	
定格入力電圧	100 ~ 240VAC
最大入力電流	30A (最大)
入力周波数	50/60Hz
入力側インターフェース	NEMA L6-30P
入力電源	6240 VA(最大)
アウトレットタイプ	合計: IEC 60320 C13×21 + IEC 60320 C19×3 バンク1-1: アウトレット1 ~ 8; C13×7 + C19×1 バンク1-2: アウトレット9 ~ 16; C13×7 + C19×1 バンク2: アウトレット17 ~ 24; C13×7 + C19×1
定格出力電圧	100V
最大出力電流(アウトレット)	C13: 12A(ULディレーティング)/15A(最大) C19: 12A(ULディレーティング)/15A(最大)
最大出力電流(バンク)	12A(ULディレーティング)/15A(最大)
最大出力電流(合計)	24A (ULディレーティング) /30A (最大)



1	
ブレーカー	16A スリムブレーカー×2
計測	バンク単位で電流・電圧・電力・力率・ワット時を監視
アウトレット切替	対応
環境センサーポート	2
計測精度	電圧: AC100~250V ±1% 電力: 100~最大許容範囲電力 ±2% 電流: 0.1~1A ±0.1A、1~20A ±1%
ケース	
サイズ(W×D×H)	66×44×1775 mm
重量	5.76 kg (12.69 lb)
電源ケーブル長	1.6 m
動作環境	
温度(動作/保管)	0 ~ 50°C / -20 ~ 60°C
湿度	0~80% RH、結露なきこと
認証	
EMC認証	FCC、その他は依頼による
安全性検証	PSE、その他は依頼による
同梱品	ラックマウントキット×1 CD-ROM(マニュアル、eco Sensorソフトウェア)×1 クイックスタートガイド×1

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.