

# PE1216/PE1324

## 节能电源分配器

- PE1216/PE1324节能电源分配器提供16/24组AC电源插座，并支持多种IEC；PE1216/PE1324节能电源分配器的外型为节省空间的0U设计，可垂直地安装于机架的外侧，让您使用16/24组插座同时，也可有效利用机房空间。

PE1216/PE1324节能电源分配器可搭配EC1000节能盒\*一起使用，以让您在本地通过EC1000的前板，或在远程通过图形化界面，监控节能电源分配器的实时电流及环境状况 – 让您的机房轻松、有效地节能。

\*请登录[www.aten.com.cn](http://www.aten.com.cn)以了解更多ATEN EC1000节能盒及能源管理软件—eco Sensors产品信息。

### 产品特性

- 节省空间的0U机架安装设计
- 提供不同机型，支持IEC
- 实时PDU电流监控\*

\*搭配EC1000节能盒使用

### 产品规格

功能		PE1216G	PE1324G
电源插座	直接	16 x IEC C13	24 x IEC C13
接口	电源插口	1 x IEC60320 C20	1 x IEC 60309 32A
	节能感测连接端口	1 x RJ-45 母头	2 x RJ-45母头
额定输入功率		100-240V~, 50/60Hz, 16A(最大)	100-240V~, 50/60Hz, 32A(最大)
额定输出功率		100-240V~, 50/60Hz 每组插座 10A (最大) 总计: 16A(最大)	100-240V~, 50/60Hz每 组回路 16A (最大) 总计: 32A(最大)
作业环境	操作温度	0 – 50°C	
	储存温度	-20 – 60°C	
	湿度	0 – 80% RH, 无凝结	
型体特性	外壳	金属	
	重量	1.23 kg	3.47 kg
	尺寸 (长 x 宽 x 高)	68.00 x 4.40 x 4.40 cm	134.00 x 4.40 x 4.40 cm

PE1216 PE1324

