

# APC 施耐德 AP4424机架式 双路冗余转换电源 ATS 2U PDU电源

产品名称	APC 施耐德 AP4424机架式 双路冗余转换电源 ATS 2U PDU电源
公司名称	北京鸿阳飞锐科技有限公司
价格	8421.00/个
规格参数	品牌:APC 型号:AP4424 类型:ATS
公司地址	北京海淀区苏州街18号长远天地大厦B2座12A08
联系电话	010-62525588 13520008921

## 产品详情

### AP4424 Features

机柜ATS，230V，32A，IEC 309输入，(16) C13 (2) C19输出

### 10 kAIC过电流保护

在发生重大过电流事件时提供保护。

### 命令行接口

提供 Telnet 或 SSH，进行远程管理访问。

### 电流监控功能

监控整个配电单元合计负载电流量。

### 网络安全

网络安全连接可为您的基础设施设备提供改进的安全性，且机器数据构成了操作见解与分析的基础，旨在降低设备维护成本。

### 负载电流监控、显示

通过数字显示屏将每个机架PDU的总抽运电流显示在单元上。当抽运的电流接近于导电条的抽运电流数时，本机的数字显示屏通过提供一个可以看得见的警告来帮助安装人员避免电路过载。（仅在指定的SKU上可用）

## 快速切换

自动转换开关（ATS）具有很快的转换速度，转换时间符合行业标准，确保切换过程负载的可靠运行。对负载设备来讲，ATS从一路电源向另一路电源的切换是“无缝”进行的，不会产生负载运行的中断。

## 远程管理能力

功能丰富的网络管理接口，为用户提供对ATS进行基于Web、SNMP以及Telnet管理界面的标准远程管理功能。用户可以在远端，通过网络对ATS进行访问、配置及管理。（注意：仅网络型产品具有此功能）

## RoHS

认证电子设备不包含危险金属和阻燃剂

兼容StruxureWare数据中心专家

通过APC InfraStruXure Central实现集中式管理。

机架自动转换开关 特点与优势其他性能优势

## 广泛范围的输入和输出连接

产品系列包含各种输入和输出连接，以分配120V、208V或230V电源到多个插座。拥有各种输入和输出允许用户能够适应变化的电源要求。APC提供了使用单个分支部件可达到5.7kW的单元。

## 系统保护

10 kAIC过电流保护

## 营销特色

可安装机架的

仅占有1U的宝贵机架空间。在需要的地方安放电源 - 在靠近设备的机架中。

## 信息显示

指示两路交流输入电源的状况，哪一路电源被选择为主电源，以及哪一路电源正在向负载供电等信息。同时，还提供了图形化的电源从输入到负载的流向图，使得用户可以一目了然、方便地了解电源的流向及交流输入电源的状态。（注意：非网络型产品仅提供输入电源状态指示，而不具备电源流向图）

## 双路输入电源

给连接负载提供冗余的AC电源。两条AC线路为单元供电，并且如果主AC电源发生故障，该单元将自动切换到备用电源

## 可用性

Transfer time<10ms

传输时间，确保在主电源发生故障时进行无缝传输。

## 易管理性

### 网络管理能力

全功能的网络管理接口，能够通过Web、SNMP和Telnet提供基于标准的管理。允许用户从远程位置访问、配置和管理机架PDU，从而节省宝贵的时间。与此功能相关的是具有快速、方便地通过网络下载为已安装设备升级固件的能力，以便日后提升产品的性能。

### 彩色 LCD 显示屏

提供更强大直观的本地控制和可管理性。