

# APCUPS电源BP1000-CH(600W)绵阳市代理商

产品名称	APCUPS电源BP1000-CH(600W)绵阳市代理商
公司名称	盛世君诚（成都）科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:APC 型号:BP1000-CH(60 产地:中国
公司地址	成都市青羊区太升北路28号2楼
联系电话	13911076672

## 产品详情

### 行级制冷系统

InRow行级制冷系统采用紧靠热源的产品设计，能够防止热风再循环，同时提高制冷的可预测性，支持“边支付边成长”的扩展模型。通过采用模块化设计，它能够帮助IT操作人员实现效率提升或更高密度设备部署。此外,InRow冷冻水制冷系统的智能控制功能,使其能够根据IT热负载，动态调节风扇转速和冷冻水水量，化制冷效率，满足当今IT环境的动态制冷需求

为满足IT环境的多样要求，InRow行级制冷系统提供300毫米和600毫米两种宽度尺寸的机组。InRowRP仅提供600毫米宽机组，包括加湿器和再加热功能，用以控制湿度。

### 特点和优点

#### 高可用性

动态响应控制、实时调整制冷量输出，精确控制机柜进风温度

将制冷设备部署在机柜之间，紧靠热负载，消除冷热空气混合，实现可预测性的制冷架构

#### 低总体拥有成本

与传统的数据中心制冷方式相比，紧靠热源的制冷方式可以将运行效率提高30%-50%

变速风机技术可有效降低轻载条件下的制冷能耗，并随时适应不可预测的功率密度的变化

#### 高灵活性

灵活应用于新建数据中心和现有数据中心改造

易于维护

采用模块化组织，令维护化繁为简，缩短平均维修时间

采用热插拔风机，可不停机更换风机（300毫米宽机组适用）

行级架构，可在冷通道或热通道中完成维修和保养服务

易于维护、可清洁，深层滤网消除了回风中的杂物颗粒

智能管理

实时显示当前可用的制冷信息

便于用户使用的触摸显示屏

兼容InfraStruXure中央管理器

可集成于楼宇管理系统（BMS）

EcoAisle智能通道气流遏制系统

冷热器流遏制系统设计用于化机柜级、行级或房间级制冷的可预测性、制冷量和效率