

维谛艾默生精密空调DME12MCP5单冷恒温恒湿5P机房用7.5KW/12.5KW

产品名称	维谛艾默生精密空调DME12MCP5单冷恒温恒湿5P机房用7.5KW/12.5KW
公司名称	山东安耐力电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:艾默生UPS 型号:DME12MCP5 产地:大连
公司地址	济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场B2104-7
联系电话	18453029219 15275185097

产品详情

维谛-艾默生机房空调

型号 功率

DME05MCP5 5.5kw单冷

DME05MOP5 5.5kw带加热

DME05MHP5 5.5kw带加湿/5.5kw恒温恒湿

DME07MCP5 7.5kw单冷

DME07MOP5 7.5kw带加热

DME07MHP5 7.5kw带加湿/5.5kw恒温恒湿

DME12MCP5 12.5kw单冷

DME12MOP5 12.5kw带加热

DME12MHP5 12.5kw带加湿/5.5kw恒温恒湿

DMC05WT1 5.5kw精密空调室外机

DMC07WT1 7.5kw精密空调室外机

DML07W1 7.5kw低温启动，带储液罐室外机

DMC12WT1 12.5kw精密空调室外机

DML12W1 12.5kw低温启动，带储液罐室外机

描述：

DATAMATE3000系列小功率专用空调产品系列，包括单相220V、三相380V两种主电源模式，制冷量包括5.5kW（压缩机功率2HP）、7.5kW（压缩机功率3HP）、2.5kW（压缩机功率5HP）等多个功率段，功能包括单冷、制冷+加热、制冷+加热+加湿等多种配置

DATAMATE3000 标准型：主电源380V/3 Ph/50Hz/制冷能力7.5kW,2.5 kW/单冷机型/制冷+加热机型/制冷+加热+加湿机型

DATAMATE3000 S系列：主电源220V/ Ph/50Hz/制冷能力5.5kW，7.5kW/单冷机型/制冷+加热机型

应用范围：

通信基站

3G基站

接入网机房

边缘网机房

各类小型户外机房

微波/卫星地面站

中、小型计算机房

大型机房局部热点处理等

实验室

检测室

储藏室

特点：

大风量、小焓差设计，适合机房主设备散热特点，为主设备提供连续、稳定的温湿度环境

高显热比、高能效的制冷系统设计

按照每年365天，每天24小时连续运行长寿命设计，高稳定性，低维护量；

全中文大屏幕显示，具有密码保护、专家故障诊断功能

可设置的、独特的经济运行模式，可选择节能模式运行

具备来电自启动功能，并可设置延时启动时间

配备标准监控接口

灵活的主备机切换功能，实现机组自动切换及轮值功能

超宽输入电压范围，多种电源保护功能

超宽室外环境温度范围，多种冷凝器配置

占地面积小，00%全正面维护

低噪音设计

艾默生DME12MCP5精密空调，是艾默生网络能源有限公司专为移动通信基站，小型通信机房，小型IT机房开发设计，采用先进的科学设计方法，经过精密空调专业实验室的严格测试，具有的制冷系统，稳定可靠的使用寿命，连续长期运行的能力，适应对温度没有严格要求的环境。贴心的前面板设计更方便机组维护。双速送风风速可自动调节，轻松选择冷却与除湿功能。

艾默生-力博特 DME12MCP5

应用范围	移动基站及控制中心，户外机房，微波及卫星地面站，寻呼机房，短讯处理中心，网管中心，小型号计算机室
制冷量	12.5kW
送风方式	上送风,下回风
使用环境	-34 -49