

英维克 精密空调 CyberMate 系列 DX 机组 (26kW - 100kW)

产品名称	英维克 精密空调 CyberMate 系列 DX 机组 (26kW - 100kW)
公司名称	山东锐群电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省济南市历下区山大路157号华强广场B号楼6-612室
联系电话	15969690690

产品详情

DX机组设计特点

高可靠性

- 经过严格认证的高品质部件 · 每套机组出厂均经过严格的联机运行测试

高节能率

EVO 控制系统保证制冷系统效率

- 高效EC风机，风机风量可连续调节，可选EC风机下沉式设计高效，低噪的柔性涡旋式压缩机高精度电子膨胀阀精确制冷，高效节能。高效加湿器实现精密湿度控制高效除湿设计，湿度控制 · 高效低噪的变频驱动猫头鹰式室外风机

- iFreecooling*间接自然冷却，充分利用低温环境，高效节能

集成新风湿帘直接自然冷却，充分利用自然冷源

高适应性

- 下送风、上送风机组的多种配置 · 多种监控方式

。风冷冷凝器提供适合不同温度环境（包括低温启动）的配置 · 机组模块化设计。可选配环保制冷剂

可根据客户需要进行定制化设计

多冷量段 26kW ~ 100kW

- 单压缩机制冷系统、双压缩机制冷系统。 单系统冷凝器，双系统冷凝器

多种冷却方式

- 风冷型/水冷型/乙二醇冷却型
- 双冷源包括 风冷1冷冻水，水冷/冷冻水，乙二醇/冷冻水 · iFreecooling ° 间接自然冷却双循环 · 乙二醇双盘管间接自然冷却 · 集成新风湿帘直接自然冷却

EVO 控制系统特点

EVO 控制显示系统

7英寸800 × 480 点阵真彩色超大触摸屏 · 温湿度曲线直观显示

- 图像化直观显示各部件运行状态 · 多级密码保护，分级授权管理

EVO 控制存储系统

显示器中可调阅多条历史告警，可扩展存储调阅历史记录 ·
可定期存储各项运行数据，可储存长期历史数据并通过计算机直接读取数据

EVO 控制采集系统

- 。 结合群控系统，可外接多个温湿度传感器，检测多个机柜（机架）进出风温湿度
- 。 根据机架的制冷需求，选择控制模式，包括大值以及平均
均值等，作为制冷需求计算的依据，并可结合定点精确送风实现机房节能

EVO 控制群控系统可群控32 台机组，轻松组网 · 共享温湿度设定值

- 群控模式 需求能效管理、趋势能效管理、定时轮巡与故障

自动切换，实现空调群组自适应节能

EVO 控制监控系统

标配RS485 接口，支持ModBus 协议 · 选配以太网接口，支持TCP/IP、SNMP 协议

- 。 选配GPRS 模块，自动发出短信，并提示维护人员故障具

体状态，方便维护人员根据提示针对性携带工具进行维护提供标准通信协议，可根据客户需求定制特殊格式的监控协议