

警记录 储存30条历史告警信息 具有来电自启动及延时设定功能

适合恶劣电源环境的电控部分 为基站所处的恶劣电源环境设计，整机包括所有元件适应电压范围为380V \pm 25%，在475（380V+25%）-285V（380V-25%）范围内，无论欠压运行还是过压运行，均保障机组正常工作 缺相保护、提示、告警功能，避免因缺相导致设备损坏 相序检测、提示、告警功能，避免因相序反导致烧压缩机 来电自启动功能中，具备延时启动（1-240秒可设定）功能，避免因来电闪断影响设备稳定性，或因多台设备同时开机导致前端供电开关因浪涌导致“跳闸”

高可靠性 Datamate 3000系列机组的所有部件包括涡漩式压缩机，免维护后倾式离心风机等，都是按照每天24小时，全年365天工作而设计制造的。以达到的运行时间及最少的维修费用

双速送风 高速送风可以提供最多的风量及的冷却能力。低速送风可以提供的能力及相应制冷量。送风风速自动调节

高效比压缩机 应用高效比的谷轮（Copeland，艾默生子公司，上的涡漩式压缩机生产厂）公司涡漩式(SCROLL)压缩机。涡漩压缩机的活动部件的减少使机组的噪声及震动降低很多；压缩机的压缩过程连续、平稳 压缩机的排气过程旋转角度超过540度 在吸气及压缩过程中没有热量交换 在压缩过程中制冷剂气流方向没有改变，减少了气流损失 涡漩式压缩机无需高、低压阀门，减少了阀门容积损失，的动、静涡旋脱离技术可有效防止产生液击；启动电流低。同类压缩机能效比，达到3.4

低噪后倾式离心风机 应用低噪的EBM后倾式离心风机（产地德国，业内品质的EBM厂生产），出厂时即经过整机（风机与电机）动平衡测试，确保长寿命、高效、低能耗、低噪音运行。业界相同风量的设备比较，耗电量

无级调速低噪风冷冷凝器 风冷冷凝器采用船用等级耐腐材料，具有良好的刚性和防腐性能，适应多种环境条件。采用全调速风扇，实现节能、低噪