



前机器的合理利用、减少了热力集团大数据中心扩充基本建设成本及开发周期。

华为云计算选用灵活多变的管理架构，经营规模尺寸轻松，每一个逻辑性集群式适用128物理机(业内佳)，适用性能卓越、规模性业务群布署，减少多余物理机占比。

vm虚拟机量化管理，有利于热力集团按单位组织协调vm虚拟机，还支持客户按vm虚拟机的用处开展分类，有利于搜索vm虚拟机，将虚机网络资源的应用及管理难度系数降至低，提高管理运维管理高效率。

一步：建筑集团走向未来大数据中心的具有优良对外开放兼性的容拟AMERCOM艾默科电瓶AM12-24  
12V24AH消防照明 主机房UPS开关电源  
EPS直流屏化资源池，总体资源池具有灵便拓展、对原来机器设备的优良兼容模式等优点。