

# APC电源60KVA54KW施耐德主机延时4小时

产品名称	APC电源60KVA54KW施耐德主机延时4小时
公司名称	亿佳源（北京）商贸有限公司上海分公司
价格	1.00/台
规格参数	型号:60KVA54KW 品牌:施耐德 直流电压:384V
公司地址	上海市奉贤区金钱公路228号1幢703室
联系电话	13269261857

## 产品详情

许多企业都有一定的制冷系统来保持自身服务器的正常运作，但是这些制冷系统都不完善。许多公司的制冷系统做的很好，但是这却给他们的信息和收入带来了一定的风险。企业应该探究如何使他们的数据中心保持健康发展，从快速、简单到价格低廉、影响深远，直至长期的稳健发展。

模块化系统的缺点是要分情况的，取决于好几个因素。我们需要把较小的模块化系统安装成“列”，作为额外的机柜。这意味着对机房的空间和承重要求要增加。具体的增加量则要取决于实际装配的机柜“列”数，以及其电路的布线模式。这样扩大规模可能会损失一定的经济利益，因为尽管说每套UPS系统都会有额外的空间，但它并不一定愿意将其让给其它的设备。从某种程度上讲，我们可以通过将UPS模块迁移到适合其运行的地方来弥补这种损失，前提是楼内有充分的空间。但是，用80kVA的系统构建一个容量需求从不超过30kVA的列柜必然是不符合成本效益的。

模块化UPS系统可以并愿意被重新配置，因为这样可以使其更接近标准性能。传统的大型UPS系统配置偏高，目的是为了应对未来的性能增长需求，因此它们经常都会在额定性能以下运行许多年的时间，甚至永远是这样。然而，性能冗余也就意味着降低效率。在“N+1”模块化系统中，通过仔细的能耗管理，可以将这种现象降到最低限度。