

节电器真的有用吗

| | |
|------|-------------------|
| 产品名称 | 节电器真的有用吗 |
| 公司名称 | 深圳市万盛达科技股份有限公司 |
| 价格 | 799.00/台 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳福田保税区长平商务大厦2618 |
| 联系电话 | 075583105813 |

产品详情

节电器有用吗？市场上各种节电器的宣传广告都很多，节电效果也残次不齐，价格相差胜多，“节电器有用吗？”这个问题是不容置疑的，当然有效果。但是产品的性价比，及怎么适合各种设备的节电器，这中间就有很大的专业知识。

我们分析一下电能浪费的原因：

- 1.电动机的选型大于设备的容量；
- 2.长时间轻载运行；
- 3.长时间无规律变负载运行；
- 4.长时间有规律地动态负载运行

由于各种原因导致电动机在实际运行时，功率因数偏低，电动机的无功功率和有功功率都存在着极大的浪费。近几年，各式各样的节能产品不断涌现。但用于三相交流电动机节电还都局限于“变频调速”技术(即变频器)，变频器虽然在减速运行时有节电效果，但对于多数不能调速的设备如：搅拌机、破碎机、传送设备及机械加工设备(如车、铣、刨、磨床等)却无能为力。

市场调研方面，根据用电负载的性质不同，各种节电器的节电原理也各不相同。

针对动力负载的节电，一般采取调速技术或者补偿技术，而对于阻性负载的节电，则主要运用调压、调功技术，当然，节电并不是简单的调速、调压等等，在实现节电的同时必须充分考虑到负载的应用现场的基本要求和限制因素以及各项负载本身的电气特性，要做到这点并不容易。整体而言，节电器是能够

起到节电效果的。

万盛达科技成立于2000年，到目前为止已有13年，企业成立迄今，万盛达科技一直保持产品的核心竞争力——自主研发专利技术，并与欧美国家不断地进行技术交流，不断提升在同行中的产品竞争力。具体体现在：自主研发专利技术：万盛达科技拥有6项国家级专利证书，每隔一两年都会对产品进行升级换代，以便让节电变频产品更好地适应市场需求。

高性价比：低价可以招来客户，高质才能留住客户。万盛达科技靠领先的技术、先进的生产设备及工艺、规模化的采购建立起了强大的成本优势。但万盛达一直坚持不主动打价格战，诚信用工用料（主器件均采用国外进口知名品牌），质量不打折，为客户输送一致性好、稳定性高、可靠性强的高性价比产品。

全方位的服务：万盛达科技系列节能控制器、变频器产品，12个月质保，终身有偿服务。服务响应时间：用户的服务请求起，2小时给予初步的处理方案。在故障不能排除情况下48小时内到达现场。

万盛达科技郑重承诺：达不到承诺最低节电率，无条件退款退货！万盛达投资节能改造，与您共同分享节省电费。