

深圳酷宁 4056 通讯设备 直流风扇 厂家直销

产品名称	深圳酷宁 4056 通讯设备 直流风扇 厂家直销
公司名称	深圳市酷宁科技有限公司
价格	48.00/台
规格参数	酷宁:40X40X56 电机功率:19 (w) 电压 12:12 (V)
公司地址	龙岗区园山街道银海工业区10栋3楼
联系电话	0755-28873467 13480886429

产品详情

研发生产逆变器、电源专用散热风扇，我们专业只为您更省心，我们诚信只为您更放心，我们高性价比只为您更好的开发市场。欢迎新老客户联系咨询，我们随时为您提供技术支持和打样服务。

以上单价，是特定规格参数产品，做推广使用，如果您有风扇散热方面的需求，请立即与我们联系！

【怎么选择最合适的风扇】最近很多客户反馈说在选择直流散热风扇时，都不怎么会挑选，不知道怎么确定风扇的质量好坏，和使用时间长短。一般都是随便找几家厂家，然后拿回样品测试几天能转就OK，盲目选择价格更便宜的一家厂家，用此来作为标准。其实，好品质的散热风扇看的不是短时间的运转效果，更看重的是用材和制造工艺，以此来保证长久的运转，不损坏，不掉色，那才算称得上是质量好的散热风扇。深圳市酷宁科技有限公司技术员教你如何去区分散热风扇的质量的好坏。

1. 看电流-----相同转速，相同电压，相同风量。电流小的直流散热风扇是比较好的。因为电流越小，就意味着风扇损耗越小，也就是功耗小，功耗小主要原因是因为:<1>.产品导磁能力强<2>.马达漆包线损耗好<3>.铜的含量高D润滑油的活性高。2.听噪声-----相同转速，相同电压，噪声越小的直流散热扇比较好，因为噪声低主要跟扇叶，轴承，油品，装配结构等有关。<1>扇叶形状设计的越好，对风量就会越大，且噪声越低，这是技术活，也是考验技术人员的能力。<2>轴承精度越高,那么它就跟轴芯的磨擦越小,尺寸搭配越精确,噪声当然也就会越低,这跟轴承的材质是有很大关联。<3>噪声低了，就说明磨擦小，轴承，轴芯的寿命就会更长，直流风扇的寿命也同样的会更长。3.测振动-----相同规格与转速的风扇，振动小的直流散热风扇比较好的，直流散热风扇，是一个高速运转的零件，振动一定是有的，没有哪家

厂家能保证没有振动的，如果有厂家跟你说，他们的产品没有振动，那是用来骗鬼的，千万不要相信，振动越小就说明越好，振动越小，风扇运转就越平稳，对轴承与轴芯的损耗就越小，也会减少油的挥发或滚珠的磨损，寿命当然就会更长一些。以上就是判别直流散热风扇好坏的一些方法，更多专业的散热风扇知识请关注深圳酷宁科技有限公司，专业提供散热风扇、散热风机、直流散热风扇、直流鼓风机以及各规格工业散热风扇定制。

【风扇使用应注意以下事项】

请勿触压叶片及用力拉扯电源线，防止电源线缠绕着风扇，此举会导致轴心与电源线被损毁；

、请避免粉尘、水滴、小虫进入，导致影响寿命与不良品产生；

、请勿在可燃性气体与任何有害环境中使用；

、请勿在高于85℃ 高温环境里使用本风扇，若在高于85℃ 高温环境中使用本风扇，会导致风扇变形而影响性能；

、含油风扇请于六个月内使用，长时间存放会由于存放环境而影响风扇性能；

、当风扇处于运转状态时，请勿将风扇长时间锁死，此举会因连续停止不转，产生高热而烧毁风扇；

、安装风扇时，请特别注意，因共振或振动产生的噪音；

、当搬运或作业中，风扇如从60cm的高度落下，将会对叶片的平衡产生若干影响，特别是滚珠轴承避免掉落；

、锁外壳的螺丝扭力不得超4Kgf；请切勿用螺丝刀，铁棒等物堵转风扇，此举会损坏风扇；

、 请注意风扇在高速运转时会伤及手指。

价格说明

一般情况下：

划线价格：划线的价格可能是商品的销售指导价或该商品的曾经展示过的销售价等，并非原价，仅供参考。未划线价格：未划线的价格是商品在阿里巴巴中国站上的销售标价，具体的成交价格根据商品参加活动，或因用户使用优惠券等发生变化，最终以订单结算页价格为准。

活动预热状态下：

划线价格：划线的价格是商品在目前活动预热状态下的销售标价，并非原价，具体的成交价可能因用户使用优惠券等发生变化，最终以订单结算页价格为准。未划线价格：未划线的价格可能是商品即将参加活动的活动价，仅供参考，具体活动时的成交价可能因用户使用优惠券等发生变化，最终以活动是订单结算页价格为准。

*注：前述说明仅当出现价格比较时有效。若商家单独对划线价格进行说明的，以商家的表述为准。