

普森无限品质一流服务 电焊机散热风扇

产品名称	普森无限品质一流服务 电焊机散热风扇
公司名称	温州普森电气科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:直流风扇 品牌:普森 型号:DF12038-DF9225
公司地址	中国 浙江 温州市 乐清市 磐石镇重石工业区
联系电话	0577 62830585 62830588/62830566/62830565 15888232666

产品详情

类型	直流风扇	品牌	普森
型号	DF12038-DF9225	电机功率	0.25-35 (w)
电压	12V 24V-48 (V)	电流	0.05-3.5 (A)
风量	1.8-310 CFM	转速	4000-5000 RPM

交流风机工作原理：ac风扇与dc风扇的区别。前者电源为交流，电源电压会正负交变，不像dc风扇电源电压固定，必须依赖电路控制，使两组线圈轮流工作才能产生不同磁场。ac风扇因电源频率固定，所以硅钢片产生的磁极变化速度，由电源频率决定，频率愈高磁场切换速度愈快，理论上转速会愈快，就像直流风扇极数愈多转速愈快的原理一样。不过，频率也不能太快，太快将造成激活困难。

风扇使用注意事项(notes)

- 1、请勿触压着叶片以及电源线缠绕着风扇或用用拉扯电源线，此举轴心与电源线将会被损毁；
- 2、请避免粉尘、水滴、小虫进入，而影响寿命与不良品产生；
- 3、请勿在可燃性气体与任何有害环境中使用；
- 4、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；
- 5、当风扇于运转中，请勿企图将风扇锁死特别长的时间，此举会因连续停止不转，产生高热而烧毁风扇；

- 6、安装风扇时，请特别注意，因共振或振动产生的噪音；
- 7、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；
- 8、锁外壳之螺丝扭力不得超4kgf；请切勿用螺丝刀，铁棒等物堵转风扇，此举会损坏风扇；
- 9、请注意风扇在高速运转时会伤及手指。

欢迎光临普森科技阿里巴巴网站

咨询热线:0577-62830566/62830588/62830565 技术参数详见官方网站:www.pusen.cc