

无刷直流电机控制板 三立

产品名称	无刷直流电机控制板 三立
公司名称	章恒毅（个人会员）
价格	.00/个
规格参数	品牌:三立 型号:ZZ-01 机械刚性:柔性
公司地址	中国 浙江 永康市 浙江永康
联系电话	86 0579 13758981817 13758981817

产品详情

品牌	三立	型号	ZZ-01
机械刚性	柔性	层数	单面
基材	铜	绝缘材料	有机树脂
绝缘层厚度	常规板	阻燃特性	VO板
加工工艺	电解箔	增强材料	合成纤维基
绝缘树脂	环氧树脂(EP)	产品性质	热销
营销方式	现货	营销价格	特价

发明真空吸发明真空吸尘机的著名英国发明家詹姆斯·戴森（James Dyson）再次为我们带来惊喜，他的新发明是一款没有扇叶的风扇，其生风原理是吸入空气后将其挤出一个圆环上的窄缝，每秒可以放出四百公升的空气，能源效益极高，而且十分容易清洗。戴森十二日就这台名叫「戴森空气倍增器」（Dyson Air Multiplier）无叶风扇召开产品发布会。它的外形有点像个巨型的桌上风扇，用基座吸入空气，然后把空气导进圆环，从环上的一点三毫米缝口喷出，空气强力喷出，带动周围的空气，平均每秒产生四百零五公升、时速三十五公里的凉风。风力可以随用家调校。戴森指出，这样产生的风，比由扇叶转动而产生的风更柔顺。此产品有两种大小以及许多金属颜色供选择，但售价将一律为一百九十九英镑（约二千四百港元）。

无叶风扇可靠基座吸入空气，然后把空气导进圆环，从环上的缝口喷出，带动周围的空气，产生凉风