

PI8600 1R5G3

产品名称	PI8600 1R5G3
公司名称	重庆迷你科技发展有限公司
价格	1.00/台
规格参数	应用范围:专用 品牌:普传 产品系列:PI86001R5G3
公司地址	重庆市九龙坡区渝州路31号华宇名都城14-22-20
联系电话	86-023-68632856

产品详情

应用范围	专用	品牌	普传
产品系列	PI8600 1R5G3	型号	PI8600 1R5G3
额定电压	单相AC220 (V)	适配电机功率	1.5 (kW)
滤波器	内置滤波器	直流电源性质	电压型
控制方式	V/F闭环	供电电压	低压
电源相数	单相	输出电压调节方式	PAM控制
外型	塑壳	营销方式	厂家直销
额定电流	7 (A)		

产品定位：

pi8600系列变频器是普传科技基于pi8000系列高性能电流矢量软件平台的，针对单相220v的应用场合需求，特研制的一款单相经济型变频器，是现代小型加工制造业自动化控制的精品。

技术特点：

pi8600系列变频器是高品质、多功能的矢量控制变频器。通过对电机磁通电流和转矩电流的解耦控制，实现了对转矩的快速响应和准确控制，可以高精度进行宽范围的调速运行和转矩控制。

全新的软硬件平台、科学的生产工艺和完备的检测设备，保证了该产品在应用中更加稳定可靠。

性能简介：

- ∅ 采用dsp（32位数字信号处理器）为核心的控制单元，实现高速高性能控制；
- ∅ 速度控制方式：无pg矢量控制（svc）、有pg矢量控制（vc）、v/f控制；
- ∅ 自动识别电机参数，智能整定到最佳控制模式；
- ∅ 死区补偿与自动转差补偿功能，实现低频0.5hz下180%大转矩输出；
- ∅ 八路开关量输入，三路模拟量输入，两路模拟量输出，0~10v或0~20ma之内的自定义范围信号；
- ∅ 可支持0~10v、1~5v、0~20ma、4~20ma反馈信号；
- ∅ 可扩展外接键盘，支持热插拔，可存储/拷贝4组运行参数程序；
- ∅ 高效的故障查询与记录功能，方便排除故障；
- ∅ 独特的emc设计，使变频器对电源的污染降到最低；
- ∅ 全部强化涂层，适应各种恶劣环境；
- ∅ 体积精小，外观时尚。

容量范围：功率范围：0.4-1.5kw 频率范围：0.00 ~ 400.00hz 电压等级：单相220v

应用领域：医药、食品、印染、洗涤等行业，机械配套：各种单相220v电源的机械配套