

胶带卷取机专用型 专用 普传

产品名称	胶带卷取机专用型 专用 普传
公司名称	沈阳普传科技股份有限公司
价格	2600.00/台
规格参数	应用范围:专用 品牌:普传 产品系列:PI7800
公司地址	中国 辽宁 沈阳市铁西区 沈阳市铁西区建设中路32号
联系电话	86 024 81741951 13940075411

产品详情

应用范围	专用	品牌	普传
产品系列	PI7800	型号	胶带卷取机专用型
额定电压	三相AC380-415 (V)	控制方式	电压矢量
供电电压	低压	电源相数	三相
输出电压调节方式	PWM控制	外型	铁壳
营销方式	厂家直销		

pi7800系列高性能电流矢量变频器是普传科技基于电机运行与控制最新理论和技术成果推出的全新电流矢量高性能变频器，以伺服功能完成对电机的完美控制，为您提供高端控制领域的全面解决方案。

技术特点：

pi7800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0.25hz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；
- ∅ 简易plc功能，可实现最多十五段速度和八段加速度控制；
- ∅ “一键飞梭”键盘，可自由飞旋，两路自定义按键，随需求扩展；
- ∅ 多国语言人性化显示菜单，高亮oled+led，同时显示3组状态参数；
- ∅ 键盘支持热插拔，可存储/拷贝4组运行参数程序；
- ∅ 强大的通信功能，支持标准的rs485和modbus，同时提供键盘远控功能；
- ∅ 转速追踪启动与断电再恢复运行功能；
- ∅ 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；
- ∅ 简约时尚工业化外观设计。
- ∅ 全新的软硬件设计
- ∅ 卓越的性能提升
- ∅ 更高的品质保证
- ∅ 时尚工业化外观
- ∅ 采用dsp（数字信号处理器）为核心的控制单元，实现高速高性能控制
- ∅ 集v/f控制、v/f+pg控制、矢量控制+pg三种控制功能于一体
- ∅ 三种空间电压矢量波形产生方式
- ∅ 死区补偿功能，实现低频率大输出转矩
- ∅ 自动转差补偿
- ∅ 十种频率设定方式，模拟端子可以接收0~10v、0~20ma之内的自定义范围信号
- ∅ 可实现最多七段速度和八段加速度控制
- ∅ 六路可编程输出控制端子
- ∅ 内置pid功能，可实现高性能闭环控制

- ∅ 可支持0~10v、1~5v、0~20ma、4~20ma反馈信号
- ∅ pid调节的直流电流制动
- ∅ 转速追踪启动与断电再恢复运行功能
- ∅ 强大的通信功能，支持标准的rs485与can bus，同时提供远控键盘功能
- ∅ 人性化显示菜单，中文液晶显示，配以led显示，同时显示3个状态参数
- ∅ 特有的逆变模块（igbt）温升监控功能，风扇调节可控，适时降低电机噪音和温升
- ∅ 高效的故障查询与记录功能，方便排除故障
- ∅ 参数保护功能
- ∅ 独特的设计，使变频器对电源的污染降到最低
- ∅ 稳定简洁美观

容量范围：

功率范围：0.4-630kw 频率范围：0.00 ~ 2000.00hz

电压等级：220v/380v/460v/575v/660v/1140v

应用领域：

冶金、石油、化工、纺织、电力、建材、煤炭、医药、食品、造纸、塑料、印染、起重、线缆、洗涤、供水、暖通、污水处理等行业，机械配套：拉丝机、搅拌机、挤出机、分切机、卷绕机械、压缩机、风机泵类、研磨机、传送带、提升机、离心机及各种调速机械。