

磁粉张力控制器或KTC002

产品名称	磁粉张力控制器或KTC002
公司名称	广州方祥机电设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	广州市天河区祥圃街1号祥圃大厦210
联系电话	15089890009

产品详情

ktc828a磁粉张力控制器、ktc002

型号：ktc828a、ktc838a、ktc818、ktc2808、ktc3808、ktc800、ktc002、ktc828,卷径张力控制器ktc812，张力信号放大器ktc820，左右纠偏控制器epc-d12

张力控制器（ktc828a）控制器是引进进口先进技术的基础上开发设计的，其功能为国内最先进，在有用到张力方面的机械，是机械首选，为工业高新技术产品。 优点：

- 1、控制面板清晰明了，中英文可以选择液晶显示功能；
- 2、操作使用方便，自动、手动由数码电位器设定；
- 3、功能齐全，开机自动清零；
- 4、价廉物美；
- 5、双工位工作，具有双工位时间可调，平稳转换和新工位初始值可预置功能，原工位记忆当前值；
- 6、自动化功能更强。 恒张力自动控制器 型 号：ktc828a 电源电压 ac220v，50-60hz
电压输出 dc 24v，4a

具有双工位选择功能 张力控制范围 0-400kg 张力分辨率：

张力控制器方式 收、放卷恒张力闭环自动控制

设定形式 自动和手动由数字电位器设定（或上下键）双功能设定

安装方式 床面台式、壁面嵌入式 收卷/放卷锥度张力控制器 一、技术性能：

电源电压：单相ac220v 输出功率：dc0--24v 4a, dc0-10v（双工位）输出负载：具有24v双工位输出（使用于磁粉制动器和离合器），同时具有0-10v双工位输出（使用于plc、变频器、伺服控制器、力矩电机控制器、直流控制器等）。工作方式：收卷/放卷由初始值-终止值任意设定（当设定终止值高于初始值时为收卷方式，反之当设定终止值低于初始值时为放卷方式）。

设定形式：显示采用菜单形式由数码电位器或功能键设定。

张力方式：收卷/放卷锥度张力自动控制器。

工位控制：具有记忆式双工位0--30秒内平稳转换过程和外接双工位转换、外接复位操作功能

全自动张力控制器、手动张力控制器、半自动张力控制器已广泛应用于印刷包装行业、轮胎橡胶行业、

纺织印染行业、瓦楞纸行业、冶金行业，薄膜行业等多种行业