

# ZK-G型 张力控制仪 ZK-G型张力控制器

产品名称	ZK-G型 张力控制仪 ZK-G型张力控制器
公司名称	无锡诺德传动机械有限公司
价格	3950.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:nuode-无锡诺德 型号:zk-g型张力控制仪
公司地址	中国 广东 广州市番禺区 市桥QQ:393956273
联系电话	86 020 66692518 13928841158

## 产品详情

### zk-g 张力控制仪

概述：zk-g张力控制器采用图形液晶显示器,可选择中、英文显示,界面友好易用,可输出0--24v/4a直接驱动磁粉离合器,磁粉制动器,也可以输出0--5v,-5v--+5v信号,控制变频器,伺服电机或其它执行机构,对卷料系统进行高精度的张力控制。

用途：可广泛应用于造纸、印刷、包装、纺织印染等行业中的收卷和放卷控制。

功能特点 采用128x96图形液晶显示器,中、英文显示选择,操作界面友好。全数字化设计,无可调电位器,张力标定过程简单,张力测量精确、稳定、可靠。可以接收单路/双路传感器输入信号,适应各种张力传感器作为输入信号使用:  
.可选用微位移专用张力传感器(输入信号范围为200mv,供电电源5v)  
.可选用应变片式张力传感器(输入信号范围为20mv,供电电源10v)  
采用接近开关测量卷径,可实现锥度张力控制功能。  
可选串行通信功能,可选rs485或rs232通讯接口与plc、pc组成集散系统。  
采用无超调pid算法,保证系统启/停过程中,张力无超调。 具有双轴切换功能及点动运行功能。  
自动/手动控制方式无扰切换。 参数密码保护,防止误修改。  
采用适应性极强的开关电源(92~264v),保证长期可靠运行。

## 概述

在工业生产的一些行业中，如印刷、印染、造纸、薄膜、电线电缆、光纤等生产加工中,都需要对加工中的物料的张力加以控制，如果知道放卷端材料的卷径和材料的单层厚度，可以选用此张力控制仪，此张力控制仪和磁粉制动器构成放卷端的张力控制系统，自动控制放卷端物料的张力。

## 应用范围

造纸 生产胶粘带 纸加工 电线电缆

印刷工业  
薄膜、胶片工业 纺织工业 橡胶工业

金属箔加工 纤维工业 皮革工业 光纤制造

"ZK-G型 张力控制仪 ZK-G型张力控制器"的是否提供加工定制为是，品牌是NUODE-无锡诺德，型号为ZK-G型张力控制仪，额定电流是3A，额定电压为220VDC24V，产品认证是ISO9001