

染整设备配件工厂 染整设备配件 成功服务过国内外众多客户

产品名称	染整设备配件工厂 染整设备配件 成功服务过国内外众多客户
公司名称	广州德控工业设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市花都区清塘路广州空港中心绿港五街3号-4栋405
联系电话	13580471732 13580471732

产品详情

广州德控布头检测器染整设备配件

布头检测器工作原理:布头检测器有一高灵敏度的磁场检测单元，te制的磁铁绑在首尾相按的布缝之间，当布缸内运动的磁铁经过布头检测器时，检测元件检测到磁场的变化量，通过相关电路检测及处理，再输入到gao性能的微处理器进行一系列复杂的算术、逻辑运算，zhui输出开关信号。

二.功能和特点:

- 采用gao性能微处理器作布头检测器的核心，采样周期大大缩短，计算速度加快，使布头检测可靠性大幅提高。
- gao精度的磁场强度检测，极大地提高采样精度。
- 抗干扰能力极强，可在强电场环境下工作，能有效防止电机的启、停带来的干扰。
- 信号输出为继电器输出，以适应不同型号PLC的输入接口。
- 检测器安装在缸身外面，使安装更简单、方便。
- 检测器通过跳线端子跳线，可设定4种灵敏度，以适应不同机种的应用。
- 检测器侧面有电源指示灯及布头信号指示灯，可随时了解电源情况及布头检测状况。
- 内置硬件看门狗，yong不死机。
- 电源输入有防电源接反保护。

广州德控布头检测器染整设备配件

性能指标

- 1.输入电压:24VDC \pm 10%。
- 2.环境温度:0 -90 。
- 3.输出电流:继电器常开触点输出 , 250VAC/5A , 30VDC/5A。
- 4.测量距离:0-350mm。
- 5.zui适距离:250mm。
- 6.测量布速:0.1-10m/s。
- 7.输出脉宽:5sec。
- 8.电力功耗:600mW。

广州德控布头检测器染整设备配件

供应原装zhui新式布头检测器 , 内置放大器功能 , 可直接输入至PLC。

技术规格 :

电源供应 : DC24V

负载驱动 : 300MA

工作温度 : 5 - 90度

量度距离 : 0 - 3500MM

zhui适距离 : 250MM

量度布速 : 0.1 - 10M/S

输出脉冲 : 1SEC

电力功耗 : 600mw

适用于各品牌系列布缸及其它染色机

广州德控布头检测器染整设备配件

布头检测装置外形轻巧 , 安装方便 , 动作灵敏 , 不需要放大器信号直接输入到PLC或布头检测仪表适用

于各种单管或者多管染布缸。

布头检测器是通过检测绑在布头上的磁铁的磁场强度来检测布头的。

布头检测器采用gao性能微处理器作布头检测器的核心，采样周期大大缩短，计算速度加快;以大量的从现场采集到数据为依据，优化算化，从而使检测性能得到很大的提高。检测器安装在缸身外面，使安装更简单、方便;检测器通过跳线端子跳线，可设定4种灵敏度，以适应不同机种的应用;信号输出为继电器输出，以适应不同PLC的输入接口;检测器侧面有电源指示灯及检测到布头信号指示灯

广州德控PT100温度传感器染整设备配件

优惠价提供纺织印染行业PT100温度传感器。

广泛用于各品牌系列染色机、溢流机，包括台湾机、立信机、国产机、日本机及欧洲机械设备。

主要技术：

测量温度0-150，zhui高测量温度可达至750

测量探套：60mm或100m

探套使用材质：316不锈钢，防腐蚀。

自带线长线长：1米、3米、5米、10米或带接线盒

输出信号：单组、双组，3-6线制，带屏蔽接地层

广州德控PT100温度传感器染整设备配件

温度是自然界中和人类打交道的物理参数之一，无论是在生产实验场所，还是在居住休闲场所，温度的采集或控制都十分频繁和重要，而且，网络化远程采集温度并报警是现代科技发展的一个必然趋势。由于温度不管是从物理量本身还是在实际人们的生活中都有着密切的关系，所以温传感器就会相应产生。

由于PT100热电阻的温度与阻值变化关系，人们便利用它的这一特性，发明并生产了PT100热电阻温度传感器。温度的采集范围可以在-200 ~+850 。