

速度监控仪 SCS

产品名称	速度监控仪 SCS
公司名称	上海卓信自动化系统工程有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:SCS 型号:sdjk-i
公司地址	浦东新区滨海旅游度假区滨海路6号3幢47室
联系电话	86 21 58856430/58517670 13901968906

产品详情

sdjk-i 型速度监控仪

用途

sdjk-i系列速度监控仪用于对输送机进行线性检测的新型装置，对带速进行实时监测。已广泛用输送系列中的胶带中，为胶带机的安全运行提供了可靠的检测手段。

使用条件

- 1、环境温度：-15 ~ +40
- 2、相对湿度：不大于80%
- 3、主要工作电压：ac220v ± 10% 50hz
- 4、输入队号：10mv~10v
- 5、测速范围：20~999/min
- 6、整机功耗：< 15w
- 7、触点数量：常闭型
- 8、触容量：ac380v 2a

型号含义

sd—单位代号

jk—产品代号

—产品序号

结构特点

1、本机由控制箱与传感器两部分组成，控制箱采用密封措施，防滑孩子水性能较好。传感器为电磁式，安装方便，可靠性高。

工作原理

当齿盘随胶带机运行而旋转时，传感器的磁感应信号输入到控制电路中去，经放大、整形后进行计数，其计数值与预置数比较，判断胶带机的带速，即：正常速度、打滑或超速等。同时，执行电路输出相应的开关信号。（工作原理可参见图2）

安装调整

- 1、控制箱安装在室内墙壁上，防止激烈振动；
- 2、通电正常后，将待测带速用拨码盘预置出来。（应将带速通过从动滚筒的直径折算成转速、拨码盘所预置实际的转速）数码管显示值为转速，单位为r/min；
- 3、具盘应固定在从动滚筒的轴上，传感器采用支架安装在轴端底座上。

注：开机至速速正常之间不就投入或投入无效。

本产品的 过载电流为5（A），型号是SDJK-I，品牌是SCS，工作电压为AC380（V），产品认证是CCC，属性是属性