

DH-S速度检测仪 输送机速度检测仪

产品名称	DH-S速度检测仪 输送机速度检测仪
公司名称	曲阜泰达工矿物资有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国山东济宁曲阜市
联系电话	18353708315

产品详情

DH-S速度检测仪 输送机速度检测仪 DH系列速度检测仪 打滑检测仪

打滑检测器 检测仪 速度检测器 打滑检测仪 皮带速度检测仪 速度检测器

本装置由传感器和控制箱组成，采用微型单片计算机技术，具有很好的稳定性与抗干扰性，适用于带式输送机需要检测带速的地方，是理想的检测控制设备。

技术参数

接点容量：AC220V 2A

检测回路数：2路、每路一组转换触点

供电电源：AC200V \pm 20%2A

绝缘电压：AC200V试验一分钟

整机消耗功率：10W

可靠性：无故障工作25000小时

检测带速范围：0-99.9m/s

检测转速范围：0-99.9r/s

检测转速误差： \pm 0.04r/s

防护等级：IP65

工作原理

DH-S型速度检测仪的工作过程是传感头把所检测的带速或转速变成脉冲信号，送入控制箱，由控制箱内计数电路在单位时间内计数，然后同预置的带速或转速相比较，做出大于或小于的判断。如果大于等于预置的带速或转速，则使控制继电器吸合。此时胶带运行正常。如果小于预置的带速或转速则使控制继电器释放，此时胶带失速。

DH-S系列皮带速度检测仪是本单位在DH-III基础上进一步研发出的另一款输送机速度检测仪，本产品已被广泛应用于冶金、煤炭、矿山、水泥、电力、粮食，食品等行业的皮带运输机中，是物料输送系统中实现自动控制所不可缺少的监控装置。它的优点检测范围精确，技术含量先进，重量轻，安装方便，检测误差小，防护等级高等特点，可用于输送皮带运行速度的监测，当被监测的运输皮带的运行速度低于（高于）预先设定值时，它能发出报警或停机信号，可有效地避免事故的发生。皮带速度检测器具有一个（或二个）1~999转/分钟可任意设定的报警点。

电话 0537-4450958 传真 0537-4450928 手机18353708315

联系人：齐文振 QQ：1954871203