

## sy30-10徐州三原测速-三原品牌谨防假冒

产品名称	sy30-10徐州三原测速-三原品牌谨防假冒
公司名称	徐州三原自动化技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	徐州市解放南路中国矿业大学国家大学科技园内 科技创业园（原徐州市科技创业园电子商贸中心 A区）342室（注册地址）
联系电话	0516-61994922 13305201772

## 产品详情

sy30-10a/60-12速度传感器 徐州三原自动化电子皮带秤14系列、17系列、20系列皮带秤均使用sy30-10a/60-12型测速传感器。sy30-10a/60-12型速度传感器直接连接在从动滚筒或大直径滚筒上，这样保证能和皮带可靠地接触，消除皮带打滑等因素对速度传感器产生的不良影响。

**【详细说明】** 测速传感器安装在皮带机尾部滚筒，测速大直径滚筒或测速滚轮上，测速滚筒/滚轮安装在回程皮带的上表面，消除了皮带打滑造成的影响。皮带运行时，速度传感器发出一系列速度脉冲，每一个脉冲代表皮带行程的一个单位长度，脉冲频率和皮带速度成正比。测速传感器与测速滚筒之间为独特的软连接结构。这种连接方式在正常的运行当中避免了以往轴套式硬连接所带来的传感器抖动，解决了测速传感器安装时与测速滚筒不同轴的隐患，大大降低了测速传感器的损坏。内部采用无碳刷式脉冲发生器，不需任何调整，装于坚固的铸铝外壳内，适合于户外安装；适用于0.6m/s--4m/s速度设备上。

sy30-10c/60-12X速度传感器 徐州三原自动化炉前给煤机，定量给料机均使用sy30-10c/60-12X型测速传感器。sy30-10c/60-12X型速度传感器直接连接在从动滚筒上，这样保证能和皮带可靠地接触，消除皮带打滑等因素对速度传感器产生的不良影响。 **【详细说明】** 测速传感器安装在皮带机尾部滚筒，测速大直径滚筒或测速滚轮上，测速滚筒/滚轮安装在回程皮带的上表面，消除了皮带打滑造成的影响。皮带运行时，速度传感器发出一系列速度脉冲，每一个脉冲代表皮带行程的一个单位长度，脉冲频率和皮带速度成正比。测速传感器与测速滚筒之间为独特的软连接结构。这种连接方式在正常的运行当中避免了以往轴套式硬连接所带来的传感器抖动，解决了测速传感器安装时与测速滚筒不同轴的隐患，大大降低了测速传感器的损坏。

测速装置（日本omron机芯） 该测速装置内部为光电编码器，采用电感头测速，测速准确，不受重复启动及变频高低速的影响，即使在有机机械振动、自激振动和电气噪音时也能保持稳定。适用于0.1 ~ 1.0m/s速度设备上。