

WF600线速度数显表脉冲显示表计数表转速表速度显示表脉冲数显仪

产品名称	WF600线速度数显表脉冲显示表计数表转速表速度显示表脉冲数显仪
公司名称	烟台羿沣传感测控技术有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	山东省烟台市经济技术开发区珠江路32号留学生创业园3号楼301室
联系电话	13280982809

产品详情

WF600 脉冲信号检测表

产品特点

WF600型光栅表是一个六位显示的位置、控制、显示模块。可广范应用于工业控制领域。

国际通用的96 × 48 × 115mm标准机箱，六位0.56英寸数码管显示。

输入A和输入B构成双输入端，可识别相位为90度的脉冲编码器信号。

可输入单路开关信号（脉冲）用于计数（单向）或测速。

设有外部清零端子，可由外部开关控制清零。

设定两个控制值，两路继电器输出，可用于控制或报警。

可选4种继电器输出方式。

可设定自动延时复位时间，实现自动延时复位功能。

峰值显示功能。

可计数/计速，由内部参数设置。

参数设定密码保护功能。

当前计数值、设定值掉电不丢失。

可设定倍率，确定输入脉冲与显示值之间的比例关系。

外接传感器：

- a . 角、线位移光栅传感器，给传感器提供5V(100mA)、12V(100mA)供电。其它电压可定制。
- b . 接近开关或霍尔开关，可对其脉冲进行计数或测速，只接于A相端子。

计数倍率：单倍频、双倍频、四倍频可选（倍率值为1.000时为四倍频）。

差补功能：可设定1个插值基点，从而实现线性差补功能。

具有4~20mA电流输出功能。

具有485通讯功能。通讯波特率为9600bps，0.5秒主动发送一次显示值。