

多圈RS485信号编码器 4096圈编码器

产品名称	多圈RS485信号编码器 4096圈编码器
公司名称	上海自横自动化科技有限公司
价格	2000.00/只
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区众仁路399号1幢2层J1970室
联系电话	021-51099848 13916861294

产品详情

采用“磁性检测方式”，具备优异的抗冲击和振动特性。

自带通信协议，可以方便的设置参数。

多用途、多功能，直接对应单圈角度、多圈长度测量。

宽工作电压，极低的耗电流。

夹紧同步一体式法兰或盲孔轴套，外形结构。

外部置位线设定预设位置，安装方便，无需找零。

?????

工作电压	10-30Vdc 或5Vdc 极性保护
消耗电流	< 110mA(24V电源) < 190mA(12V电源)
输出信号	RS485，可设定长度、角度应用输出
输出负载能力	400欧姆，标准工作200-250欧姆
线性分辨率	1/4096
圈数	4096
工作温度	-25—70 编程时温度范围：0 ~ +70
储存温度	-40—100
防护等级	IP65
允许转速	2400转/分
输出刷新周期	<1.4ms
连接电缆	1米8芯屏蔽电缆，或9芯插座
外形特征	夹紧同步一体式或盲孔轴套法兰，金属外壳，密封双轴承结构(见外形尺寸附图)
转轴	夹紧同步一体式法兰轴径10mm或6mm,长度20mm，含D型平面，盲孔轴套14mm（以内可通），深20mm，不锈钢材料

?????

芯缆颜色 信号输出

棕色	10—30Vdc 工作电源
白色	0V GND
绿色	RS485输出A
黄色	RS485输出B
灰色	外部置位高电平入
蓝色	设置允许线

上海自横自动化科技有限公司——让您咨询一家胜过咨询百家！