

CYT9100H霍尔转速传感器

产品名称	CYT9100H霍尔转速传感器
公司名称	上海芯倍科仪表制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:睿科 型号:CYT9100H 产地:上海
公司地址	上海市闵行区中春路988号11幢2楼
联系电话	18201817218 18201817218

产品详情

CYT9100H霍尔转速传感器

CYT9100H霍尔转速传感器采用霍尔效应，当金属齿经过霍尔传感器前端时，引起磁场变化，霍尔元件检测到磁场变化，并转换成一个个交变信号传感器内置电路对该信号进行放大、整形，输出良好的矩形脉冲信号，测量频率范围更宽，输出信号更jingque稳定，安装简单，防油防水，已在电力、汽车、航空、纺织、石化等测速领域得到广泛应用。(特殊参数产品需要定制)

CYT9100H霍尔转速传感器技术参数：

工作电压：5~24V

测量范围：0~15KHz

测速齿轮形式：模数2~4(渐开线齿轮)

输出信号：方波，其峰峰值等于工作电源电压幅度，与转速无关，最大输出电流20mA

工作温度：-30 ~+70 ° C

规格：16*1(默认规格) 10*1 中12*1 18*1

安装间隙：1~2mm

重量：约120g(不计输出导线)

输出特性：方波脉冲信号，幅值约为输入电压值

