

CZ400霍尔式转速传感器

产品名称	CZ400霍尔式转速传感器
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:蓉科 型号:CZ400 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

CZ400霍尔式转速传感器

CZ400霍尔式转速传感器是根据霍尔元件感应导磁体上凸起的齿或是凹下的槽，并转变成一个交变电压信号，经内部精密电路的处理输出良好的方波脉冲信号实现转速测量。可用于检测各类旋转机械的转速。

CZ400霍尔式转速传感器可广泛使用于电力、冶金、石化和造纸行业的大型旋转机械（如汽轮机、压缩机、电机、风机、泵等）的转速及零转速的测量。同时在工件加工转速监控、钢管涂装转速监控以及齿轮转速测量等领域也得到广泛应用。

CZ400霍尔式转速传感器技术参数：

工作电源：5 ~ 30VDC

功耗电流： 35mA

测量范围：0 ~ 20kHz（例如：30齿，相当于0 ~ 40000转/分钟）

输出信号：方波（高电平：供电电压；低电平：< 300mV）

特点

1. 输出信号强
2. 抗干扰能力强

3. 非接触测量
4. 工作范围宽（可测量低转速）
5. 可在烟雾、油气、水雾等恶劣环境中使用