

VB-Z9200型磁电式转速传感器

产品名称	VB-Z9200型磁电式转速传感器
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

VB-Z9200型磁电式转速传感器，具有灵敏度高、输出方波幅度大、不易受传输干扰、宽阔的供电电源范围等特点，同时由于在传感器上装有发光二极管（LED）指示传感器的工作状况，这对传感器的正确安装和监视极为有效。

VB-Z9200型磁电式转速传感器 主要特点：

感应类铁金属齿轮等转动、移动目标物数字电流沉输出（集电极开路门输出）抗干扰能力强宽阔的供电电源范围（5~15V）特殊要求需在订货时指明电源反接保护工作状态LED指示

VB-Z9200型磁电式转速传感器具有灵敏度高、输出方波幅度大、不易受传输干扰、宽阔的供电电源范围等特点，同时由于在传感器上装有发光二极管（LED）指示传感器的工作状况，这对传感器的正确安装和监视极为有效。

感应类铁金属齿轮等转动、移动目标物数字电流沉输出（集电极开路门输出）抗干扰能力强宽阔的供电电源范围（5~15V）特殊要求需在订货时指明电源反接保护工作状态LED指示

磁电（振动速度）传感器主要安装在各种旋转机械装置的轴承盖上（如汽轮机、压缩机、风机和泵等）。它是由运动线圈切割磁力线而输出电压的电磁式传感器，因此具有工作时不需要供给电源、安装容易等特点。

联系方式：18260252801 0512-55278865