

# 磁电式振动探头传感器HD-YD-215 货源充足

产品名称	磁电式振动探头传感器HD-YD-215 货源充足
公司名称	恒泰联测仪器仪表制造(苏州)有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市吴江区黎里镇城司路158号(注册地址)
联系电话	15950961239

## 产品详情

磁电式振动探头/传感器HD-YD-215将振动速度传感器、精密测量电路集成在一起，构成高精度振动测量系统，实现了传统的“传感器+监测仪表模式的振动测量系统的功能，该变送器可直接连接DCS、PLC或其它设备，是风机、电动机、水泵等工厂设备振动测量的理想选择。技术参数供电电源：24VDC±10%输入信号：取自内置振动速度传感器的信号灵敏度：20mv/mm/s±5%频率响应：10~1000 Hz或者5~1000 Hz(特殊说明)量程：0-20mm/s(真有效值) 0-200um(峰-峰值)测量误差：±1%满量程输出电流：4~20mA输出阻抗：500 温度范围：运行时：-25~+65 储存时：-40~85 相对湿度：至95%，不冷凝外形尺寸：33×75mm重量：约340g订货代号XJ-9200A (可选)-(V/D)-A -B -C 选型说明可选：防水接头：F-防水接头凯装出线：B-凯装管必选：选型说明量程范围：振动速度量 10V-0~10mm/s；20V\*-0~20mm/s；30V-0~30mm/s；.....振动位移量 100D-0~100μm；100D-0~200μm；300D-0~300μm；.....安装方向A：1-水平；2-垂直；3\*-通用安装螺纹B：1\*-M10×1.5；2-M8×1.25；3-磁座；4-特殊定做电缆长度C：1-1m；2\*-2m；3-3m；.....无特殊情况，厂家按项生产；如有特殊要求，请与我公司协商选型举例：XJ-9200A-20V-A3-B1-C2磁电式振动探头/传感器HD-YD-215

## 一体化温度变送器仪表规格书

### 1、仪表索引表

本表按各种被检测工艺参量如温度、压力、流量等顺序填写仪表回路。填写内容包括序号、回路号、仪表位号、用途、仪表名称、管道设备号、流程图号、规格书号、信号类型、I/O类型、备注等。

## 2、仪表规格书（仪表数据表）

仪表规格书（仪表数据表）包含项目中所有仪表设备的工艺参数及仪表技术参数，是厂方、用户订货和施工单位领取设备的依据，此表的填写要正确严格，技术规格要详细，工艺数据要齐全。一体化温度变送器规格书见表1。

## 3、材料表

是厂方、用户订货和施工单位领料的依据，按照管材、型材、电线电缆、桥架、阀门、电气连接件、管件、紧固件等类别统计材料。

## 4、仪表电缆连接表

包括主、支电缆的编号、型号、规格、长度、端子号等，补偿电缆与控制电缆分开填写。

## 5、报警和联锁数据表

提供项目中报警和联锁工艺参数值，包括仪表位号、报警单位、高（H）、低（L）、高高（HH）、低低（LL）数值。

## 6、DCS监控数据表

用于DCS的组态和工艺过程监视，包括DCS监控的仪表位号、控制设定值、报警联锁设定值、输入输出方式、供电方式等。

## 7、仪表位置图

在工艺设备图上标注出设备位号，用规定符号画出仪表的位置及标高。

## 8、仪表安装图

包括仪表在设备或管道上安装的连接图、仪表电缆连接图、安装方案涉及的管阀件规格、数量。

## 9、安全仪表系统联锁逻辑图

包括输入与输出信号的来源去向、位号、用途、执行元件的联锁动作，应用逻辑符号表示输入与输出间的逻辑关系。