

厂家直销HZD-B-8B-A6振动变送器

产品名称	厂家直销HZD-B-8B-A6振动变送器
公司名称	航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司
价格	790.00/个
规格参数	品牌:普林斯顿 型号:HZD-B-8B-A6 量程:可选
公司地址	昆山市周庄镇园区路308号5号楼3层
联系电话	18260222677 15950053961

产品详情

安装位置：垂直或者水平安装于被测振动点上，以变送器底部M8X1螺钉固定。

技术指标及选型

HZD-B-8B-A6二线制一体化振动变送器

1.量程：

振动速度量程10 ~ 50mm/s有效值（RMS）；

振动位移量程100 ~ 500 μ m峰峰值（EQ P-P），

（测量类型及量程可按用户要求定制）；

2.分辨率：0.2%；

3.温漂：0.1% / ；

4.工作环境温度：-25 ~ +85 ；

5.供电电源：+12 ~ +35V两线制环路供电；

6.可承受大冲击：20g；

7.输出：

变送输出4 ~ 20mA ;

在24V供电时环路大负载为600 ;

原始信号输出Vbuf为满量程时1Vp-p , 输出阻抗100k ;

8.频响 : 10 ~ 1000Hz ;

9.外型尺寸 : 33 × 70 mm (不含输出端子或电缆部分) ;

10 : 产品重量 : 约350g ;

选项 :

HZD-B-8B-A6 - A - B - C - D(K)

A : 量程 ; 速度以mm/s为单位 , 位移以um为单位。

B : 测量类型 ; V表示速度测量 (mm/s) (RMS) , S表示位移测量(um) (EQ P-P) 。

C : 安装螺纹 ; M10x1.5。 M8X1 (可选)

D : 电缆长度 ; 以0.1米为单位 , 10表示1m电缆 , 20表示2m电缆 ,00表示端子输出。

(K) : 表示电缆是否带铠装。

HZD-B-8B-A6一体化振动变送器

HZD-B-8B-A6一体化振动速度 (位移) 变送器是将振动速度传感器、精密测量电路以及显示电路集成在一起 , 实现了传统的 “ 传感器+变送模块 ” 结合的振动测量系统的功能 , 适合于构建经济型高精度振动测量系统 , 该变送器可直接连接DCS、PLC或其它系统 , 是风机、水泵,电机等工厂设备振动测量的理想选择。