

大气压力传感器变送器 聚英

产品名称	大气压力传感器变送器 聚英
公司名称	北京聚英翱翔电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:聚英 型号:大气压力传感器
公司地址	北京市海淀区上地三街西口金隅嘉华大厦D座401室
联系电话	4006688400 13466665507

产品详情

量程范围: 0 ~ 100,110,120kpa 信号输出: 4 ~ 20ma 供电范围: 12 ~ 36vdc
测量精度: 0.2%f.s 使用温度: -40 ~ 80 负载(): (u-7.5v)/0.02
响应时间: 1ms 电气连接: 接线端子 测量介质: 空气

应用 风力资源评估
气象的研究 环境监测 特征? 高电平线性电压输出。

压力范围: 15到115 kpa (4.43到34.0 in.hg)

精度: +/- 1.5 kpa极大未校正偏移量 (+/- 0.443 in.hg)

每一个传感器包含指定偏移校正值的校准表 输出信号: 4 ~ 20ma 输出倾斜: 0.046volts/ kpa (0.155 v/ inhg) 输出偏移量: 在10.55 kpa (3.115 inhg) 0输出 半跨度输出倾斜: 0.023 volts/ kpa (0.077 v / inhg)

非线性: 最大值的0.1 % 电源要求:

电源电压: 7 到35 vdc

供电电流: 最大15 ma (标准8 ma)

接通时间: 15毫秒

材料: ?外罩: 防风雨的pvc

安装：?用提供的钢箍直接安装到塔上或钢制保护箱内（指定塔径）尺寸：

总体安装直径：57毫米（2.25”）

总体安装长度：112毫米（4.4”）

电缆长度：1.5 m（5’），电缆直径：4.8 mm（3/16”）重量：?0.1公斤（0.2磅）

本产品的加工定制是是，品牌是聚英，型号是大气压力传感器，种类是压力，制作工艺是集成，输出信号是模拟型