

# 美国西特setra MRG多量程通用差压传感器

产品名称	美国西特setra MRG多量程通用差压传感器
公司名称	山东展悦电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	邹城市看庄镇工农路189号（注册地址）
联系电话	18162059184 18162059184

## 产品详情

### 美国西特setra MRG多量程通用差压传感器

setra MRG共有8种量程现场可选。Setra MRG 提供8种现场可选压力范围 (0.5"、1.0"、2.5"和5.0"WC)，在现场通过切换操作即可进行选择。

### 西特MRG型多量程通用压力传感器

Setra MRG 型传感器是Setra 公司新推出的差压传感器，既有多量程传感器的灵活性，又有单量程传感器的高性能，是所有承包商的理想产品。该传感器有8种可选压力范围和3种可选输出，通过切换开关或跳线可方便地进行现场调整；采用 IP67 防护等级的外壳，并配备便于布线的导管接头是所有通用 HVAC 应用的理想解决方案。

### 美国西特setra MRG多量程通用差压传感器的通用设计

Setra MRG 型传感器采用通用设计。压力范围、安装方式(DIN 导轨安装、墙装或风管安装)、输出 (mA 或V)以及工程单位(InWC 或 Pascal ) 均可在现场配置，可灵活满足承包商的所有需求。

### IP67 防护等级外壳

MRG 型传感器外壳采用坚固的IP67 防护等级设计并带有垫片密封，因此可以直接冲洗，适合各种严苛应用。MRG还配有导管接头，安装和布线更加容易。

### 电容传感技术

只有Setra可以主张对我们所有HVAC/R 传感器中使用的不锈钢电容式设计的所有权。我们的电容元件不仅提供了更好的稳定性和线性度，而且以高精度测量极低压力 (<0.001 英寸水柱) 的能力也远超竞争产品。目前，我们的技术已经应用在超过 8,000,000 台设备上，并且现场认可率业内更高。

## 美国西特setra MRG多量程通用差压传感器性能参数

精度 (恒温下) +1% FS

补偿范围 0~+50 ° C

温度影响2%FS/C 0.054

较大线性压力 10psi

较大过载能力 较大10 PSI(同量程相关)

长期稳定性 1.0%FS/年

### 安装位置影

0设置%FS/G: 0.5%

产品在标定旧地将膜片垂直放置,处于0g影响

## 美国西特setra MRC多量程差压变送器的物理参数

壳体 填充防火玻璃的聚脂(UL94V-0认证)

安装 两个垂直螺丝孔

申气连接块 可拆卸螺丝接线端

压力连接 3/16 " 0.D.塔头黄铜接口

零点和量程调整 按钮

重量 227g