

# 洁净室嵌入式差压变送器IN62 不锈钢面板 带数显 替代KIMO E+E等品牌

产品名称	洁净室嵌入式差压变送器IN62 不锈钢面板 带数显 替代KIMO E+E等品牌
公司名称	南京英格玛仪器技术有限公司
价格	1500.00/件
规格参数	英格玛:YGM IN62:嵌入式差压变送器 江苏:南京
公司地址	南京市秦淮区永丰大道9号1栋第三层A区
联系电话	15950563753 15950563753

## 产品详情

产品名称：IN62洁净室专用差压变送器

产品型号：IN62

### 产品概述

IN62是一款专为洁净室而设计的差压变送器，采用压阻膜片式MEMS传感器，测量精度高，长期稳定性好。整机采用嵌入式安装，基本与墙面齐平，极大的减少了灰尘的附着面积，面板采用生物洁净厂房专用的不锈钢无积尘拉丝面板，符合洁净室干净无尘的要求，厚度约1mm，更加符合洁净室易清洁、无积尘的要求；同时采用红外遥控的方式取代了传统的按键来进行参数设置，人员无需接触产品即可完成一系列的操作。

### 主要技术指标

量程范围：-500~+500Pa 内可定制

精度：±1%FS（在量程下限~-3Pa和+3Pa~量程上限范围内，常温条件下）

信号输出：电流输出型：4~20mA（三线制），电气负载 500

电压输出型：0~10V（三线制），电气负载 10K

485输出型：ModBus-RTU

压力介质：空气或非导电性、无爆炸性的气体

响应时间：T90 3s

供电电源：20 ~ 28VDC或24VAC

工作压力：小于1Bar

工作环境：温度 0 ~ +50 ，湿度0 ~ 85%RH

储存环境：温度-20 ~ +60 ，湿度0 ~ 85%RH

电路接线

安装尺寸图

选型表