

# 无线热偶真空变送器，工控机

产品名称	无线热偶真空变送器，工控机
公司名称	祥天工控仪器仪表有限公司
价格	.00/1
规格参数	
公司地址	陕西省西安市雁塔区高新
联系电话	029-86304110

## 产品详情

无线热偶真空变送器，工控机

无线热偶真空变送器性能特点：

- 6位LED数码管直接显示
- 无线数据输出(直接输出真空度数据)，433M/868//915M可选，空旷距离200米，室内50~100米
- 模拟量0~5V输出 · 数字信号输出RS485(直接输出真空度数据) · 选配6位LED无线接收器
- 测量精度高，测量数据到小数点后两位 · 强的耐腐蚀性 · 快速的反应速度
- 光电隔离，数字滤波，增强抗干扰能力，看门狗功能。 · 控制点具掉电保护记忆功能。

无线热偶真空变送器技术参数:

- 有效范围： $5.0 \times 10^3 \sim 1.0 \times 10^{-1}$ (Pa) · 测量路数：1路 · 显示路数：1
- 显示方式：六位LED数字显示，采用科学计数法，例：1.00E-1，表示为 $1.00 \times 10^{-1}$ Pa
- 控制路数：2组(可选) · 控制范围： $5.0 \times 10^3 \sim 1.0 \times 10^{-1}$ (Pa)
- 控制方式：控制信号通过RF/RS485输出/带掉电记忆 · 模拟输出：0-5V(用户选配)
- RF输出:433M/868M/915M(用户选配) · 通讯接口：RS-485(用户选配)
- 工作电源：AC/85~245V/50~60Hz/ · 重量：约0.5Kg · 变送器尺寸：/(宽×高×深)/(mm)

无线热偶真空变送器注意事项：

真空计在使用前，应配合所配规管作满度和零点校准(出厂时已经调校好);所配规管不耐腐蚀;所配规管只能测量空气和氮气，其他气体成分比例较大的场合需另外修正;所配规管最好垂直安装。 详情：工控机 <http://gkj.yqyb114.com>