

XIANG RUN

防爆风差压变送器

用户手册 USER MANUAL



济宁祥润仪表有限公司
XRUN INSTRUMENT

XRUN 祥润
PROCESS CONTROL SENSORS



产品参数

Product Parameters

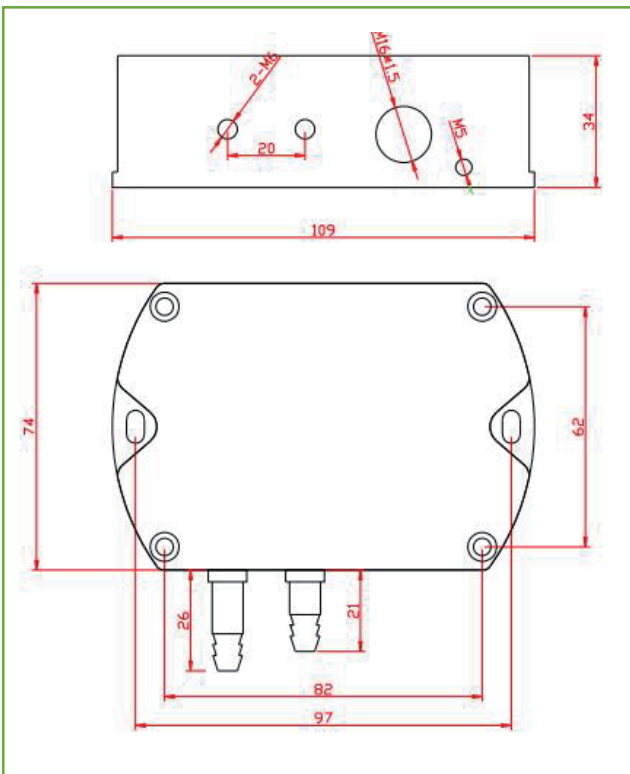
产品型号	防爆 XRP-1300-K5F、不防爆 XRP-1300-K5		
测量介质	干燥气体		
整体材质	芯片——美国 SMI 芯片	螺纹接口——Φ8 宝塔嘴	外壳——铝
压力量程	-10KPa ~ 0 ~ 10KPa (详见选型表)		
压力方式	表压		
输出信号	4 ~ 20mA (默认发货)、0 ~ 10V、0 ~ 5V、1 ~ 10V、1 ~ 5V、0.5 ~ 4.5V (定制)、RS485 (标准 Modbus-RTU 协议)		
供电电压	12 ~ 36VDC (非常规定制)		
精度等级	0.5%FS		
工作条件	介质温度	-10 ~ 70°C	
	环境温度	-20 ~ 85°C	
	环境湿度	0% ~ 95%RH (无冷凝、无结露)	
	温度补偿	-10 ~ 70°C	
抗震性能	10g (20...2000HZ)		
过载能力	200%量程		
响应频率	模拟信号输出≤500HZ、数字信号输出小于等于 5HZ		
稳定性能	±0.1%FS/年		
温度漂移	±0.01%FS/°C (温度补偿范围内)		
防护等级	IP66 防爆级别: Ex db IIC T6 Gb: Ex tb IC T80'C Db		
最大功率	≤0.02Us (W)		



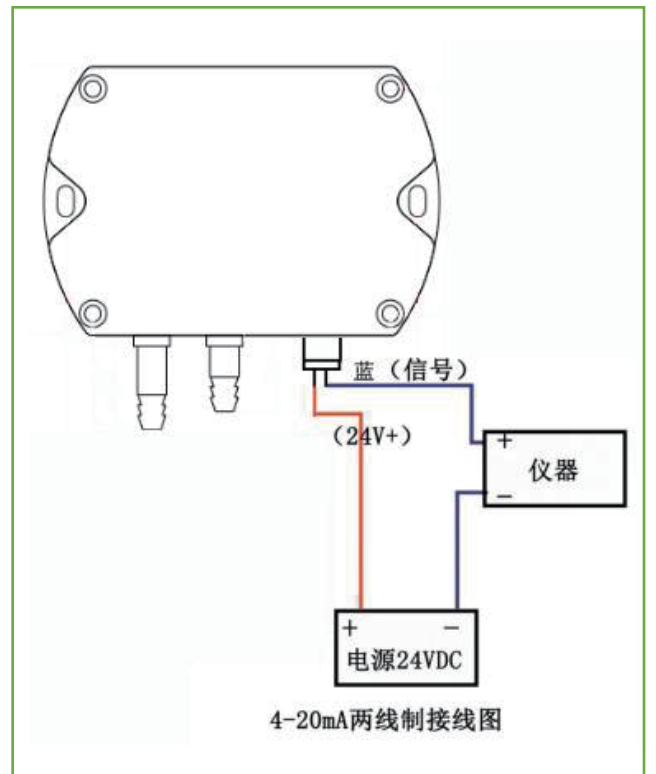
产品图



产品尺寸



接线方式



T. 156-2408-6688

济宁祥润仪表有限公司
www.xrun-inst.com



扫码关注