

西安 WP-100C防爆型温度变送器

产品名称	西安 WP-100C防爆型温度变送器
公司名称	西安鼎新仪表设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Z-WP 型号:WP100C
公司地址	中国 陕西 西安市 西安市玉祥门蔚蓝国际机电广场
联系电话	86 029 88640525 13909299426

产品详情

wp-100c型数显温度变送器

产品简述：wp-100c型数显温度变送器采用外部电源供电，具有现场显示和输出数字通讯接口功能。该表具有白色背光显示，满足各种场合的需要。应用：*适用于通过rs485 modbus-rtu、通讯进行温度采集的系统或设备配套 *适用于热水、蒸汽、油井、气井的温度监测和远传 *适合大面积的温度参数组网采集特点：*进口感温元件，寿命长，精度高，长期稳定性好*电源管理技术 *独有抗射频干扰技术，完美匹配数传电台远传监测*支持rs485通讯，永不掉线通讯技术，总线支持255台设备 *增强型防雷击技术，确保仪表安全工作 *白色背光，显示清晰*环氧树脂密封结构，抗震、耐高温，适合在恶劣现场环境中安装使用 *采用压簧式结构，确保感温元件与被测温度场充分接触，温度响应速度快，反应被测温度场的真实值*铝合金外壳坚固抗震，隔离防爆技术数据：

1. 测量范围：热电阻：pt100：-50~500
2. 插入深度：50mm~2500mm (根据客户需求订做)
3. 通讯方式：rs485 modbus-rtu、rs232
4. 精度等级：0.2级、0.5级
5. 显示方式：动态四位led数字显示（相当于4位半）
6. 通讯电源：10-30vdc外供电
7. 工作环境：温度：-30 ~ 60 ，湿度：< 90%

8. 绝缘电阻：常温下试验电压为500v时，绝缘电阻大于100m

9. 防爆级别：exdiibt4

10. 过程连接：m20 × 1.5(外螺纹)或根据客户需求

产品选型表：

螺纹接口和插入深度I可根据用户需要定做

产品选型表：

wp-100	代号	a电池供电							
		b电源供电							
		c控制功能							
		0					m20x1.5		
		1					m27x2		
		2					分体式		
		3					法兰		
		y					特殊接口		
							代号	通讯接口	
							t1	rs485	
							t3	usart	
							t4	脉冲	
							t6	rs232	
							代号	精度等级	
							c	0.2	
							d	0.5	
							e	特殊精度	
							代号	测量范围	
							e	0-750	
							k	0-1200	
	s	0-1300							
	b	0-1600							
	pt100	-50-500	插入深度I (mm)						
wp-100	0	t1	c	pt100	-50~100	I 100			

本产品的加工定制是是，品牌是Z-WP，型号是WP100C，类型是一体化温度变送器，测量范围是-30 ~ 400 ()，测量精度是0.2级、0.5级 ()，输出信号是4-20mA，工作电压是16-36 (V)