

仿进口超薄智能温度变送器 厂家直销温度变送器

产品名称	仿进口超薄智能温度变送器 厂家直销温度变送器
公司名称	昆山市龙威尔机电有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:龙威尔 型号:K、PT100
公司地址	玉山镇司徒街下塘45号
联系电话	15951118856

产品详情

适用范围：

可以接收热电阻或各类热电偶输入，可直接安装于温度传感器接线盒内，并标出标准电压电流信号，广泛用于电力、冶金、化工、食品、医药、环保等行业的控制领域。功能特点：变送器信号电源同为两根普通导线，节省了热电偶专用补偿导线，降低了线路干扰带来的误差。体积小、安装方便精度好，抗干扰，稳定性好，免维护外部可直接调整零点和满度电流信号输出，传输距离远，缩短了仪表与传感器的距离，降低线路干扰带来的误差主要技术指标：

输出：4~20ma，极限28 ma输入范围：热电阻：pt100，-200~500；cu50，-50~500 热电偶：k型，300~1200；e型，200~800；s型，600~1600；熔断检测：上限（标准）测量精度：热电阻：±0.2%fs 热电偶/mv：±0.3%fs~±0.5%fs 温度漂移：±0.2%/冷端补偿：0~50 ±1 调整方式：电位器电源电压：24vdc±10% 负载能力：0~500 环境温度：-20~80 环境湿度：<85%rh 型号说明

型谱		说明
sbw		温度变送器
输入信号	r	热电偶
	z	热电阻
分度号	p	配pt100热电阻
	c	配cu50热电阻
	k	配k型热电偶

	e		配e型热电偶
	s		配s型热电偶
	b		配b型热电偶
	t		配t型热电偶
输出信号	a		4 ~ 20 m adc
	v		1 ~ 5vdc
	z		指定信号
测量范围		()	() 内记入量程

本产品的加工定制是是，品牌是龙威尔，型号是K、PT100，类型是热电阻温度变送器，测量范围是 - 200 ~ 500 ()，测量精度是 $\pm 0.2\%FS$ ()，输出信号是4 ~ 20mA，工作电压是24 (V)