

罗斯蒙特Rosemount温度变送器、热电偶、热电阻

产品名称	罗斯蒙特Rosemount温度变送器、热电偶、热电阻
公司名称	鞍山申远科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	高新区千山路368号（注册地址）
联系电话	0412-5239985 18641276258

产品详情

输入温度信号类型可由用户选择；工作电压24V DC供电，可在17 ~ 42V变化；输出信号二线制，4 ~ 20 mA DC；兼容Hart协议，可以使用手持智能终端或智能设备管理系统（AMS）对变送器进行输入温度传感器类型选择、远程诊断、查询、标定和重新组态，可在线调整，调整期间对变送器的正常输出不造成任何干扰。

他

热电偶精度等级为工业A级，符合GB/T18404-2001标准，直接测量各种生产过程中0 ° C~1300 ° C范围内液体，蒸汽和气体介质以及固体表面温度。抗弯曲盘绕，经久耐用。引出线带航空插头，可与二次仪表或显示仪表配套使用，同时配置EXVPV-2 × 1.5补偿导线。

铠装热电偶测量范围及允差

型号	分度号	允差等级	
		I	II
WRNK	K	允差值	测温范围 ° C
		± 1.5 ° C	-40~+375
WRCK	T	± 0.004 t	375~1000
		WREK E	± 1.5 ° C
WRCK	T	± 0.004 t	375~800
		± 1 ° C	1100~1600
WRCK	T	± 0.0025 t	333~1200
		± 0.0025 t	333~900
WRCK	T	± 0.0025 t	125~350
		± 0.0025 t	600~1600

铠装热电阻测量范围及允差

型号	分度号	测温范围 ° C	精度等级	允差
WZPK	Pt100	-200---+500	A级	± (0.15+0.002 t) B级

罗斯蒙特HART248一体化温度变送器，可安装在连接壳或通用接线盒内与传感器组成一体化温度组件，或装于一个通用接线盒内远离传感器安装；或使用可选的安装夹子，将248安装在导轨上。HART248型可直接安装在墙壁上或DIN导轨上。完整温度装配件，罗斯蒙特248温度变送器装配件包括一个智能顶部安装温度变送器，该变送器配备单一型号的顶部接线盒、传感器、热电偶套管和延伸件。可使用各种类型的热电阻和热电偶传感器。