

青岛电力测高温热电偶温度传感器 城阳一体化温度变送器厂家

产品名称	青岛电力测高温热电偶温度传感器 城阳一体化温度变送器厂家
公司名称	青岛佰利鑫自动化仪表有限公司
价格	190.00/个
规格参数	品牌:佰利鑫 型号:BLX-WD-I 产地:青岛
公司地址	青岛市城阳区和阳路
联系电话	0532-66798697 13356893339

产品详情

青岛电力测高温热电偶温度传感器 城阳一体化温度变送器厂家

一体化热电偶技术参数:

名称：一体化温度变送器热电偶

电源：24VDC

输出：4-20ma 可以做电压输出（可定做1-5V 0-5V 0-10V信号输出）续加30元/只

产品优势特色：

现场一体化显示热电偶是一种常用的热电偶产品，具有测量精度高、准确性好、使用灵活、安装简便等优点，被广泛用于多个领域中。

现场一体化显示热电偶概述

现场一体化显示热电偶是一种新型结构的测温仪表，现场LCD或LED数字显示，温度变送器二线4~20mA.DC信号输出，感温元件可采用铠装压簧式抗震结构，感温元件与上保护管采用圆筒隔爆结构，具有可抽芯的特点。

适用于石油、化工、轻工、电力等行业，空气、蒸汽、薄雾等介质中含有碳氢化合物等爆炸性混合物及腐蚀性的场所，测量范围-200~1000℃，现场显示特别适用于无法用双金属温度计等测量的高温介质中。

现场一体化显示热电偶技术参数

输出信号：4 ~ 20mA.DC或1 ~ 5V.DC，负载电阻250 Ω。

电源电压：24V.DC ± 10%

防爆标志：d BT4、d CT4

防护等级：IP65

绝缘电阻：仪表输出端子与外壳之间的绝缘电阻应 ≥ 50M

基本误差：仪表基本误差应不超过由热电阻(偶)允差和温度变送器基本误差限两部分的合成误差。