

轴承测温用一体化温度变送器

产品名称	轴承测温用一体化温度变送器
公司名称	厦门美弗仪自动化科技有限公司
价格	.00/支
规格参数	品牌：巩弗:型号：S460 产地：厦门:pt100、pt1000
公司地址	福建省厦门市翔安区马巷镇西坂下坂里128-101号
联系电话	15280292871

产品详情

应用场合：用于风电设备、机械工程、发动机、压缩机、轴承温度检测、工业设备、制冷机组、造船工业、大型工业机组等。

测温范围：-70-500

连接过程：M10*1、M20*1.5、M16*1.5、G1/2、G1/4、1/4NPT等等（可定制）。

探头直径：3mm、4mm、5mm、6mm等等

测温芯体及精度选择：Pt100、Pt1000【C级 ± 0.5 、B级 ± 0.3 、A级 ± 0.15 、AA级 ± 0.1 】及热电偶（T型、K型）等等。

可变送输出类型：4-20mA、0-5V、0-10V、1-5V、1-10V、RS485。

温度是一个基本的物理量，自然界中的一切过程无不与温度密切相关。温度传感器是早开发，应用的一类传感器。温度传感器的市场份额大大超过了其他的传感器。从17世纪初人们开始利用温度进行测量。在半导体技术的支持下，本世纪相继开发了半导体热电偶传感器、PN结温度传感器和集成温度传感器。与之相应，根据波与物质的相互作用规律，相继开发了声学温度传感器、红外传感器和微波传感器。