

振动温度变送器 RK-VRT

产品名称	振动温度变送器 RK-VRT
公司名称	成都蓉科智芯电子有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:成都蓉科 型号:RK-VRT 发货地:江苏苏州
公司地址	成都市青羊区青羊大道16号附55号1层（注册地址）
联系电话	15928427607 15928427607

产品详情

1. 概述

振动温度变送器是一种小型一体化、独立三线制(或四线)、探头式变送器。它的两路4~20mA输出信号分别与被测物体振动速度的真有效值(烈度)和测量点温度变化成正比。该变送器安装简便,适用于对各类大、中型旋转机械和运动设备(如风机、水泵、减速机、轴承座、滚动磨擦体等),进行振动安全和温升安全的在线测量。该变送器可与DCS、PLC等计算机测控系统连接。

2. 技术参数

2.1 振动测量特性:

振动位移量程0-20mm/s, (可选)

振动测量频率范围: 10~1000HZ

振动测量综合误差: ±5%

2.2 温度测量特性:

温度测量量程范围: 0~150, (可选)

温度测量综合误差: ±2%

2.3 输出特性: 振动: DC/4~20mA 温度: DC/4~20mA

2.4环境特性：环境温度范围：-20~80 环境湿度范围：0~100%

2.5供电特性：大工作电流：30mA

3.接线方式

电气连接：棕色：+24V DC

蓝色：振动输出

黑色：温度输出