

# BWDK-3208BW1干式变压器用电阻温度计

产品名称	BWDK-3208BW1干式变压器用电阻温度计
公司名称	深圳市诺佰电器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明新区公明办事处玉律社区玉泉西路32号503
联系电话	0755-29870278 13145955336

## 产品详情

BWDK3208BW1干式变压器用电阻温度计订货0755-29870278/13145955336

### 五、技术参数

1. 测量范围：温度显示方式：-50 ~ 199.9 。

2. 测量精度：1%FS (温控器0.5级,传感器B级)。

3. 使用环境：环境温度：-10 ~ +50

相对湿度：< 90%(25 )

海拔高度：2000m以下

4. 电 源：电压：220VAC(±10%)

频率：50Hz(±4%)

5. 消耗功率：8W

6. 抗干扰性能：

在共模250VAC / (0 ~ 360 °)的干扰电压，400A / m外界磁场强度下显示值

变化小于基本误差。

7. 各温度设定点出厂设定值及可调范围 (见下表)

控制点 出厂预设定温度值 温度设定

可调范围

B级绝缘 F级绝缘

风机停止 80 100 55 -105

风机启动 100 125 75 -130

超温报警 130 155 110 -160

超温跳闸 150 180 130 -180

注：用户如在实际使用时，上表中温度设定范围不能满足需要，请在订货时加以说明。

8.触点容量：

风机启动输出触点容量：10A / 250VAC(阻、感性负载)。

超温报警输出触点容量：7A / 250VAC(阻性负载)。

超温跳闸输出触点容量：7A / 250VAC(阻性负载)。

9.传感器规格：Pt100(三线制) 3×20

10.传感器输入接口：9针D型接口

11.仪表外形尺寸：160×80×120mm(宽×高×深)

嵌装开口尺寸：(152+1)×(76+1)mm

12.重量：约1.5kg

13.4~20mA输出：负载能力达1K。