

KZS-M-I型集中轴温报警器 搞干扰强

产品名称	KZS-M-I型集中轴温报警器 搞干扰强
公司名称	山东华建能源机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:华建 型号:KZS/M-I
公司地址	山东济宁市任城经济开发区山博路8号
联系电话	0537-2171596 18369733310

产品详情

山东华建专业出品，该产品材质优良，选材考究，技术先进，工艺完备，欢迎选购：18369733310。

kzs/m-i型集中轴温报警器是我公司按照铁道部部颁客车集中式轴温报警器标准生产，该仪器采用了我公司多年生产集中报警器的所有优点，并在数模兼容,数字滤波抗干扰和可靠性等方面均有新的突破。

特点：

- 1、 数字传感器和模拟传感器全自动兼容。
- 2、 液晶显示窗同时显示9个轴位的温度。
- 3、 机内存储1000次报警记录。
- 4、 通讯方式与同类仪器完全兼容，可查阅其他联网车厢的轴温。

技术参数：

- 1、 电源电压： dc 36--150v
- 2、 测量温度范围： -45 --125
- 3、 测量精度： ± 1 (20--90)、 ± 2 (20 或 90)
- 4、 系统测量精度： ± 2 (20--90)、 ± 4 (20 或 90)
- 5、 温度测定路数： 8路轴位，1路环温。

- 6、定点延时： 用于测试恒流源，延时 30 ± 2 秒
- 7、传感器： 数、模全自动兼容
- 8、报警温度： a. 定点报警： 90 ± 2 b. 跟踪报警：环温 $+40 \pm 4$
- 9、报警方式： 声光报警，所有控制显示器同时显示车厢顺位号、轴位号和温度

。

有多个轴位同时超温报警时循环显示所有报警点轴温。

- 10、车厢数： ≤ 20
- 11、控制显示器通讯采用fsk方式，波特率为 1200 bps。
- 12、载波频率： fl： 133.05khz ； fh： 131.85khz ；频率精度： 0.01%
- 13、工作环境温度： $-10 \text{ -- } -50$ 。
- 14、工作相对湿度： 不大于 93% 。
- 15、消耗功率： 不大于 4w 。

安装尺寸：

- 1、机壳尺寸： $234*144*60\text{mm}$
- 2、压条尺寸： $230*32*30\text{mm}$
- 3、压条安装尺寸： $2* 5, 185\text{mm}$

传感器探头外观尺寸：高 $<50\text{mm}$ ，螺纹长度 $<15\text{mm}$ ，m16粗牙，标准引线长度不小于 750mm