



KL-T9

无线数字显示仪表

使用说明书

2017年9月版

请 细 阅 读 产 说 书

请 产 说 书 备 查 阅



00000577



仪表使用注意事项

()

- ◆
- ◆
- ◆
- ◆
- ◆

- ◆

()

- ◆

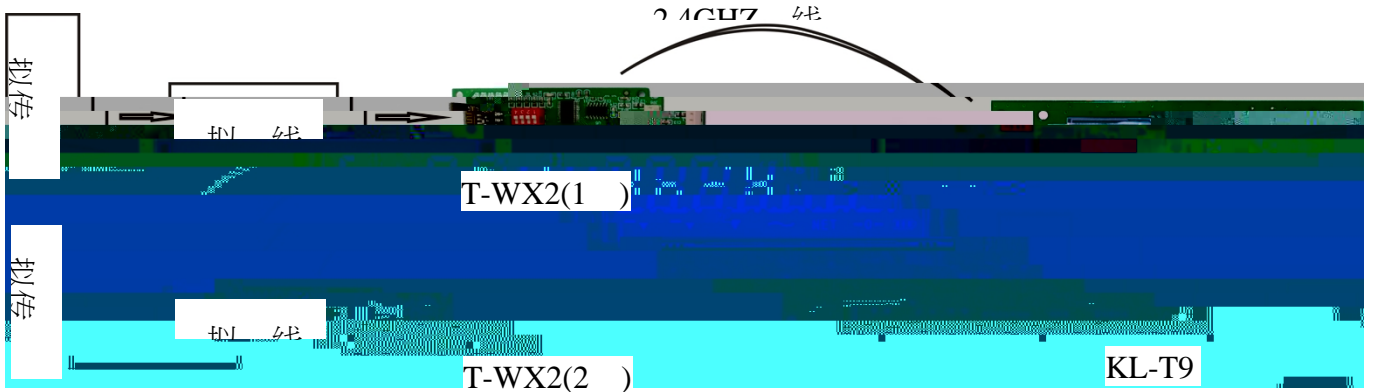


亲爱的用户，感谢您选择柯力公司的产品。

在使用仪表前，敬请仔细阅读使用说明书。

1.1

KL-T9 线电 发 仪 进 显 发 线 传 仪 现场 线 线
 处 发 仪 线传输 计 显 现场 线难 动 问题 强 扰单 线
 线 计 统 计 显 A/D转换 术 应 问题 强 扰单 线
 线 线电 统 仪 图 线发 购买 产
 线 统 图

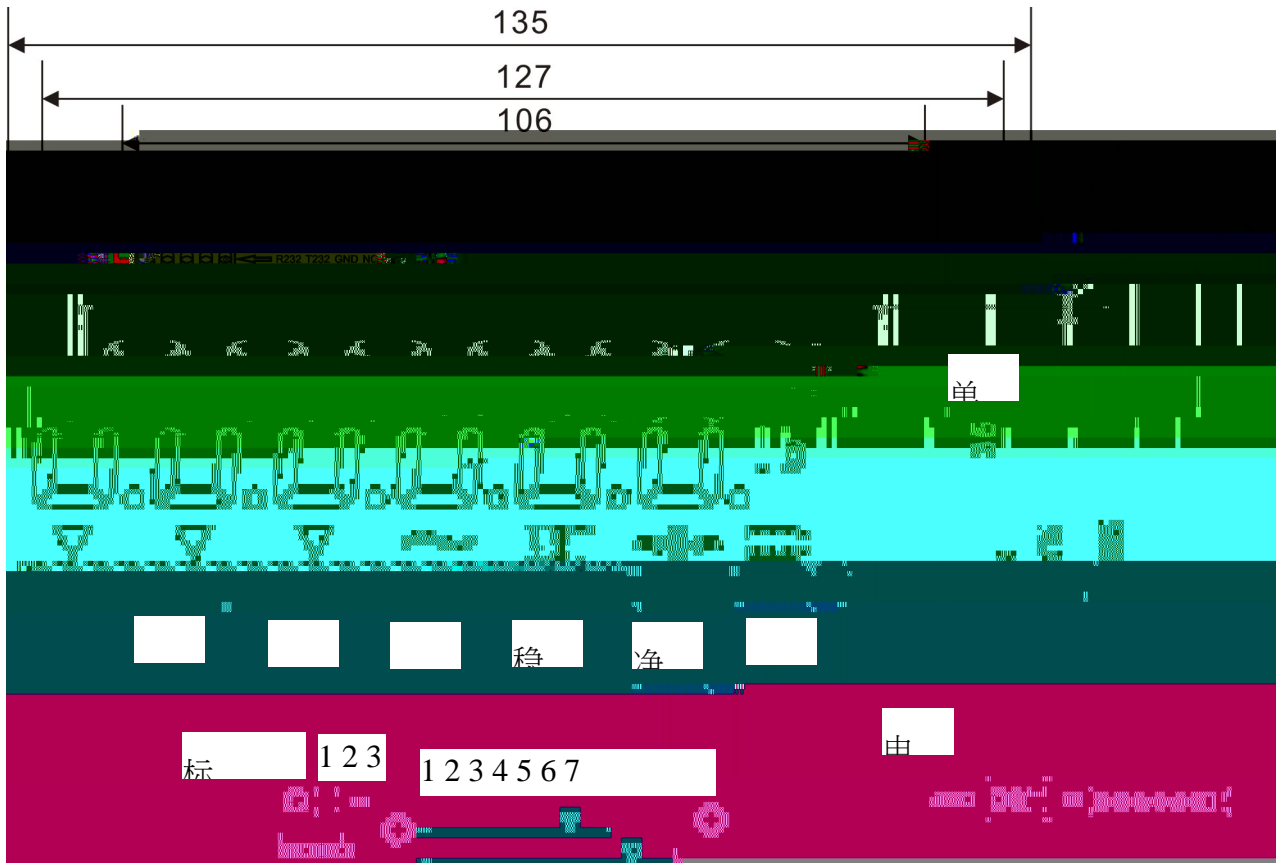


线发 线 过 过 过 线发 详细 见 线发
 A/D转换 术转换为 过 过 过 线发 详细 见 线发
 说 书 仪 线发 线发 线发 线发 线发 线发
 择连 线发 选择 仪 经 处 显 发 过 仪 设 选
 线发 线发 线发 线发 线发 线发 线发 线发 线发 线发

- ◆ 术
- ◆ 执 标 级 (III)
- ◆ A/D转换 检 n=3000 10
- ◆ 输 1.5uV/e 线
- ◆ 值 -16mV 18mV
- ◆ 调 1/2/5/10/20/50 选
- ◆ 频
- ◆ 传输 旷
- ◆ 仪 DC12V/1A
- ◆ 为 -10°C~40°C 为
- ◆ 10 85 RH
- ◆ 贮 为 -20°C~60°C 为
- ◆ 10 95 RH
- ◆ 约2kg



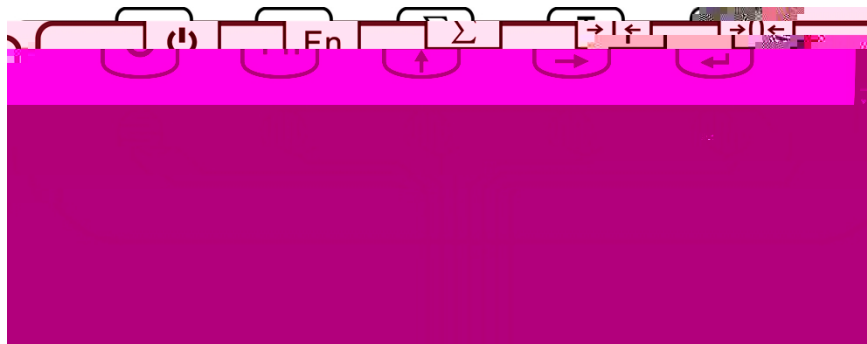
仪 图单



仪 义

电 义		标 义		讯 义		
标识 JP1	说	标识 JPCAL 1	说	标识 JP4	R232	RXD 仪
	+VIN 电		1 标		T232	TXD 仪 发
	GND 电 负		2 标		GND	GND
	DC 12V1A		轻 (进 标)		NC	
					DOUT	电 环 -
					DIN	电 环 +

逻辑图





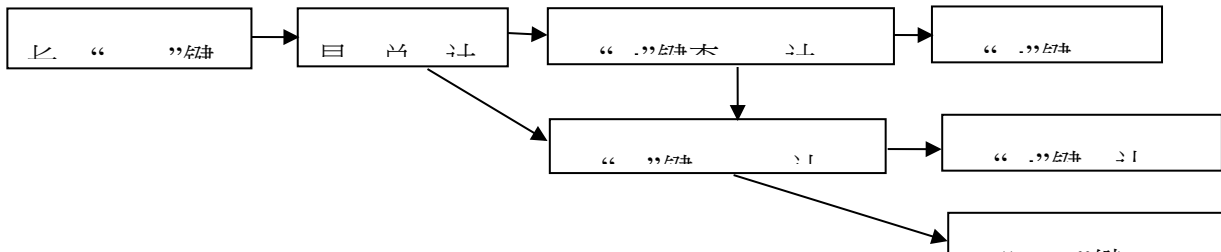
仪进电焊电设备强电须实电严
 仪损员节设备设备
 击传

键说



键	态 轻	态 长	进 设
	动 设 实现 3.6	进 设 3.	设
	3.5	查 总 3.	设
	3.4		闪烁
			设

键 动 仪 电 则 仪 进 检 显 “ ” 发现 标 时 围 则
 显 读 围 设 进 “--” 动 读 时 显
 动 处 动 围 稳 时 “ ” 键 “净 ” 显
 净 进 “净 ” 显 稳 时 进 “ ” 键 仪 显 读 为“0” 为
 为“0” “净 ” 显 时 “ ” 键 “净 ” 显
 显 值 5 值 稳 时 “ ” 键 净 “ ”
 1 净 显 总 值 3 值 3 显 计 态 鸣 须 净 “ ” 值 查 进 总 计 “
 *** 3 动 长 “ ” 键
 2 “ ” 键 查 计 进 “ ” 键 计 显 时 “ ” 键
 3 长 “ ” 键 进 计 显 “ ” 键





说 明 书

“ ”键 鸣 进 设 详细 骤

骤		显	
	长 “ ” 键进 “ ”键 换 “ ”键 认		设 “ ”键 动 锁 显 详细 见 计 键
	“ ”键 换 “ ”键 认		电 选择 闭 电 仅 电 环显 稳 钟进 电 仪 电 强 电 钟 动
	“ ”键 换 “ ”键 认		选择(Backlight Mode) 闭 动 进 读 稳时 稳 3 动 闭 进 设 时
	“ ”键 换 “ ”键 认		设 讯 选
	“ ”键 换 “ ”键 认		设 讯 选 详细 见
	设		设 “ ” 键 闪烁 动 “ ”键 闪烁 进 骤 “ ”键 认 进 边“ ” 时仪 边“ ” 时仪 间时“ ”
	动 稳 围		详细 释
	动 稳 时间		详细 释
	线 设		设 围 线发 设 须 线发 设 详见 线 绍
	线 设		设 围 线发 设 须 线发 设 详见 线 绍

设 绍 键

稳 “ ”键 读 场 该 为 这 设 为 这 动 仪 显
围时间 净 t “ ”键 设 仪 值 显 该 ON 为 进 这 设 处 r 净 稳 设 值 时 处 稳
计 “ ”键 绍 仪 “ ” 单 灭 经进 显
态 时 样 动 “ ”键 长 “ ”键 仪 显 “30” 闪烁 输 样
”键 闪烁 动 “ ”键 闪烁 “ ”键 认 显



讯

	帧	释
		发 净 净 为 则发 码 净 为 则发 码
		发
		发 净 带单 净 为 则发 码 带 进 结
		发 带单
		应 为 “ ” 进 净 码 为 净 读 净 仪 仪 仪 读 净 仪 仪 仪 读 动 仪 仪 结 进
		计 时 动输 净 计 进

查 线发 电 电 码 AD码 长 “ ” “ ”键进

骤		显	
		显	码 态 户
	“”键 认	显	线发 码
	“”键 认	显	线发 码
	“”键 认	显	线发 1电压值 单 (V)
	“”键 认	显	线发 2电压值 单 (V)

线

- 1 设 线发 设
- 2 设 线发 设
- 3 线发 1 讯 败 显 “ECC 01”
- 4 线发 2 讯 败 显 “ECC 02”
- 5 线发 电 电 线发 电 电 查 图 电 电 请 时 电
- 6 线发 电 显 “ERR 21”

压报 动

仅 电 电 电 时 电压 11V 电 进 电压 仪 “ 电”
 闪烁 动 钟显 Lo1BAt 户 电 电 电 严 时 电压 10.6V

仪 显	释
	线发 讯 败
	线发 讯 败
	围
	满



	载 传
	标 时 稳
	载标 错误 载
	满 稳 载
	满 满
	读 验错误 储 损
	验错误 单 损
	设 错误
	线发 电 电压

单

		规		备
1	电 仪	KL-T9	1	
2	说 书	KL-T9 说 书	1	
3	调试说 书	KL-T9调试说 书	1	
4	电 线	3.96*2电 线	1	
5	标 线	标 线	1	
6	讯线	RS232	1	



地 址： 宁波市江北投资创业园C区长兴路199号
服务热线： 400-887-4165
传 真： 0574-87562271
邮 编： 315033
网 址： <http://www.kelichina.com>
本公司保留修改说明书的权利

说 书

项		选项		
1		A5	A4	
2	纸张	70g进 纸	200g进 纸	
3	颜			
4				
	5	页纸张	70g进 纸	80g进 纸
	6	页颜		
	7	订	骑马钉	

页 译