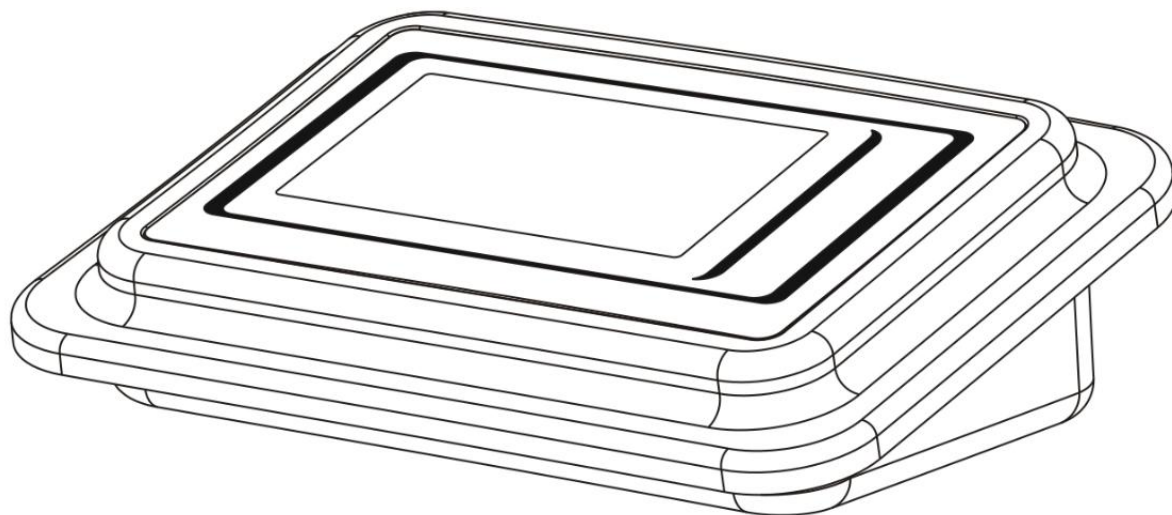


使用说明书

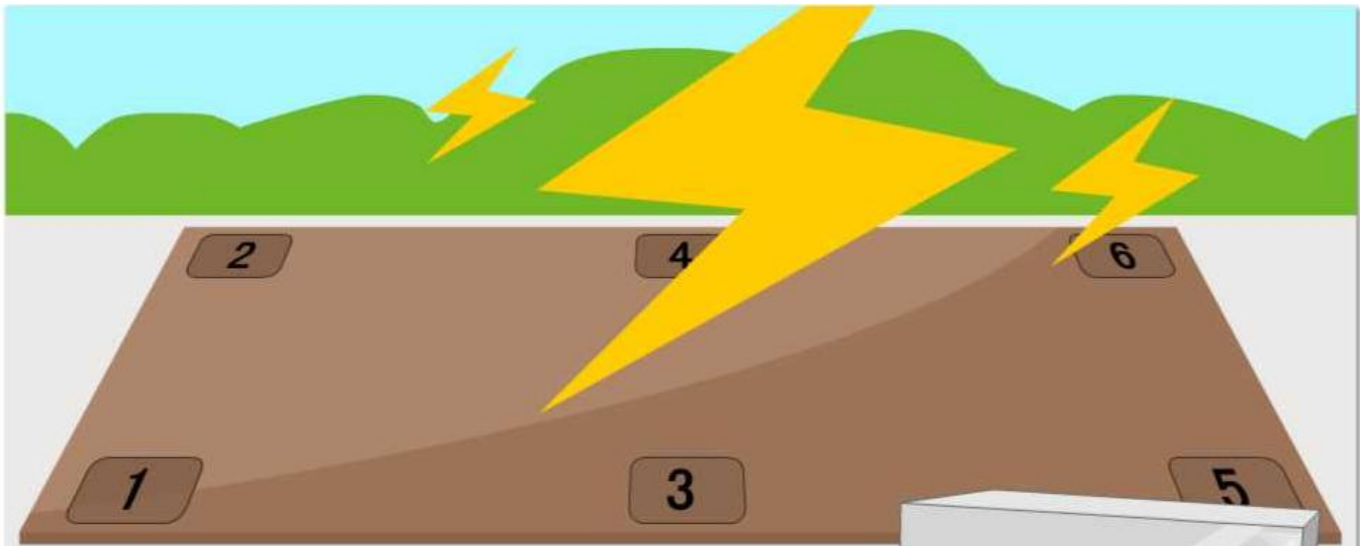
D39-WB

电子称重仪表

2020年01月版



仪表使用注意事项



- ▲ 仪表电源接地线必须符合电气安全规定，接线盒、传感器的外壳必须接地良好。
- ▲ 数字传感器与仪表的连接必须可靠，数字传感器的屏蔽线必须可靠接地。
- ▲ 在雷雨季节，系统必须落实可靠的避雷措施，防止因雷击造成传感器和仪表的损坏，确保操作人员的人身安全和称重设备及相关设备的安全运行。
- ▲ 不得在有可燃性气体或可燃性蒸汽的场合使用，不得在有压力的罐装系统中使用。
- ▲ 仪表和传感器须远离强电场强磁场，远离强腐蚀性物体，远离易燃易爆物品。
- ▲ 严禁使用强溶剂(如：苯、硝基类油)清洗机壳。
- ▲ 本产品非经技术监督部门授权，不得擅自开启铅封，不破坏铅封不能标定。
- ◆ 为保证仪表显示清晰和使用寿命，仪表不宜放在阳光直射下使用，放置地点应较平整。
- ◆ 仪表不宜放在粉尘及振动严重的地方使用，避免在潮湿的环境中使用。
- ◆ 本仪表属于精密测量仪器，为保证计量的准确性，未经授权不允许随意打开。
- ◆ 超过保修期以及人为故障或其他意外损坏，生产厂对仪表实行收费维修。

	注意静电
1、严禁带电插拔 2、请先切断电源,并等待5秒后再进行电气设备连接	

	警告
1、请专业人员调试、检测和维修 2、本产品是精密设备，请务必保持设备良好接地	

	注意静电
本产品属静电敏感设备，在使用与维护中注意采取防静电措施	

目 录

第一章 技术参数	1
第二章 基本操作熟悉	2
第一节、按键	2
第二节、输入界面	2
第三章 权限设置	2
第四章 应用功能	3
一、开机及开机自动置零	3
二、手动置零	4
三、去皮	4
四、清皮	4
五、称重记录查询、补打与删除	4
六、车号皮重管理	4
第五章 称重记录的储存与打印	6
第六章 打印格式设置	6
附录 A: 称重单格式示例:	7

第一章 技术参数

- 1、型号: D39-WB(4G-PH)
- 2、最大检定分度数: n=6000
- 3、数字传感器接口:
 - 通信方式 RS485
 - 信号传输距离 在接 12 只数字传感器情况下总线可接至 30 米, 如需更长, 请与本公司联系
 - 传输波特率 9600、19200bps
 - 激励电源 DC12~14.8V
 - 数字接口能力 可接 16 只数字传感器, (支持多物理量的传感器不得超过 12 只)
 - 支持通信协议 C 型、E 型或 K 型数字协议
- 4、显示: 7inch 800*480
- 5、键盘 电阻式触摸屏
- 6、时钟: 可显示年、月、日、时、分、秒, 自动闰年、闰月;
- 7、大屏幕显示接口 **(与传感器接口电气隔离)**
 - 传输方式 电流环和 RS232
 - 传输波特率 600bps
- 8、串行通讯接口 **(与传感器接口电气隔离)**
 - 传输方式 RS232 和 RS485
 - 波特率 2400/4800/9600/19200/38400/115200bps 可选
- 9、以太网接口 **(与传感器接口电气隔离)**
 - 支持远程通讯
- 10、以太网接口 (摄像头) **(与传感器接口电气隔离)**
 - 支持 4 路网络摄像头
 - 型号为 DS-2CD7T27DWD-IZ (柯力定制), 最大图片像素: 1920*1080 (200 万)
 - 供电为 12VDC, 最大 6W, 电源接口:Φ 5.5mm 圆口
 - 推荐适配器规格: 输入 100~240VAC, 输出 12V/1A
- 11、打印接口 **(与传感器接口电气隔离)**

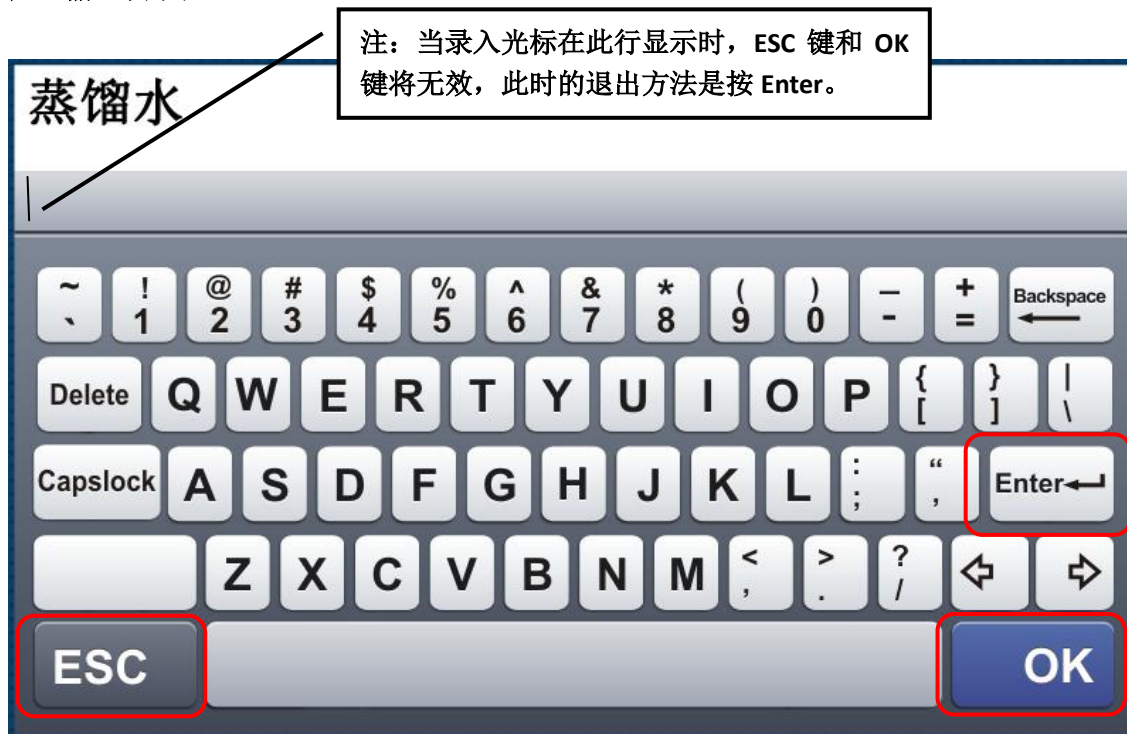
配置标准并行打印接口, 可配接 EPSON LQ-300K+ II、EPSON LQ-300K、EPSON LQ-680K、EPSON LQ-730K、EPSON LQ-1600K (+)、KX-P1131、KX-P1121、DS-300 及 DS1900 等宽行打印机及外接 POS58 机炜煌 WH-T2AR10-00ABPB, 中崎 AB-300K 打印机。
- 12、数据储存
 - 可贮存 1000 组车号皮重, 3500 组最新称重记录, 300 组最新不完整称重记录, 6 组最新秤台过载记录。
- 13、使用环境
 - 供电: 110~220VAC
 - 使用温度 -10℃ ~ 40℃
 - 储运温度 -25℃ ~ 55℃
 - 相对湿度 ≤85%RH

第二章 基本操作熟悉

第一节、按键

全部操作采用触摸方式。

第二节、输入界面



第三章 权限设置

仪表有四个权限模式：---、调秤方、用户、没有授权。仪表开机后，权限默认为没有授权模式，界面如下



用户权限：除影响计量功能外的所有功能。

没有授权：只有去皮与置零操作

注：当用户密码设为0时，开机默认进入用户权限。

第四章 应用功能

主界面及其功能介绍



计量状态标识:

自动打印

开启: **Auto** 关闭:

毛重: **G** 净重: **N**

稳定: **▲** 不稳定: **~**

零点: **→0←** 非零点: **→0←**

动物秤

未锁定: 锁定:

一、开机及开机自动置零

接通电源并打开电源开关，仪表进行自检，自检正常后自动进入开机初始化状态。开机时，如果零点偏离，但仍在设置的范围内，仪表将自动置零。开机置零范围详见秤台参数界面。

二、手动置零

只有稳定标志符亮时，才可以进行置零操作。

超过手动置零范围，按**置零**键将不起作用。置零范围详见【调秤】界面下的【秤台参数】。
按**置零**键，可以使仪表回零，此时零位标志符亮。

三、去皮

本仪表提供两种去皮方式：

在称重显示状态下。

A: 一般去皮：

显示重量大于 0 且称量稳定时，按**去皮**键，可将显示的重量值作为皮重扣除，此时仪表显示净重值，去皮标志符亮。毛重指示符灭。

B: 预置皮重：

按**皮重**，输入皮重。

四、清皮

有两种清皮方式：

A、在去皮状态下，置按**置零**，可以退出去皮状态并置零，该操作范围受去皮下置零范围约束。

B、按**皮重**，将当前皮重设为 0；

五、称重记录查询、补打与删除

按打印与称重记录管理，进入以下管理界面



六、车号皮重管理

按车号皮重管理进入以下界面



知


第五章 称重记录的储存与打印


1、一次过磅，调用皮重或不调用皮重


按一次过磅储存  进入以下界面

1次过磅存储


日期: 16-12-15 16:45:11


车号: 浙A12345  记忆皮重: 600

货号: 西红柿 

备注: 张三 

特殊应用: 在没有去皮的状态下, 车子只过一次磅, 且不调用记忆皮重, 请按【车辆】。





 车辆 确认 退出



2、二次过磅


按二次过磅储存  进入以下界面

上次记录: 16-12-15 13:15:37 2357

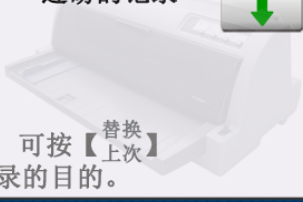
当前时间: 16-12-15 13:35:26


车号: 浙B12365  仅完成首次过磅的记录 

货号: 西红柿  

备注: 张三 

特殊应用: 如果原来已有上次过磅记录, 可按【^{替换}上次】实现当前过磅重量替代原记录的目的。




 替 换 上 次 确认 退出


3、预置皮重状态下，存储打印方式


先按“第四章 应用功能”去皮，然后再按以上二次或一次过磅就可以实现了。

第六章 打印格式设置


打印设置

 打印参数

 填充内容

 填充间隔

具体内部参数细节请详见实际界面。

 菜 单

附录 A：称重单格式示例：

(标准) 记录格式：

称 重 单 日期：2015-03-05

序号	时间	车号	货号	毛重(t)	皮重(t)	净重(t)
0004	20:44:36	00001	001	1.000	0.100	0.900
0005	20:45:00	00002	001	1.000	0.100	0.900
0006	20:45:10	00003	001	1.000	0.100	0.900
累计：				毛重： 7.003 t	皮重： 0.300 t	净重： 4.603 t

(标准) 联单格式：(竖)

称 重 单

称 重 单

称 重 单

序号：	5260
日期：	2015-12-05
时间：	20.45.10
车号：	00002
货号：	001
毛重：	1.000(t)
皮重：	0.100(t)
净重：	0.900(t)

序号：	5260
日期：	2015-12-05
时间：	20.45.10
车号：	00002
货号：	001
毛重：	1.000(t)
皮重：	0.100(t)
净重：	0.900(t)

序号：	5260
日期：	2015-12-05
时间：	20.45.10
车号：	00002
货号：	001
毛重：	1.000(t)
皮重：	0.100(t)
净重：	0.900(t)

(标准) 联单格式：(横)

称 重 单

日期：2015-12-05

序号	时间	车号	货号	毛重(t)	皮重(t)	净重(t)
0002	20.46.10	00002	001	1.000	0.100	0.900

填充式格式：(例)

过 磅 单	
WEIGHT BILL	
第 1 联司磅员留存	Operator
序号 SERIAL No.	123
日期 DATE	2013-12-06
时间 TIME	12.35.28
车号 VEHICLE No.	00001
货号 CARGO No.	001
总重 GROSS	1580 kg
皮重 TARE	80 kg
扣率 DISCOUNT	%
净重 NET	1350 kg
客户 CUSTOMER	
备注 REMARK	


报表格式：

明 细 表(总)

序号	时 间	车号	货号	毛重(t)	皮重(t)	净重(t)
0001	20:06:53	浙 B12345	Apple	2.003	1.000	1.003
0002	20:21:30	00123	004	1.000	1.000	0.000
0003	20:41:26	00001	010	1.000	0.100	0.900
0004	20:42:41	00001	001	1.000	0.100	0.900
0005	20:45:20	00001	050	1.000	0.100	0.900
0006	20:47:35	00002	06	1.000	0.100	0.900
累计：				毛重： 7.003 t	皮重： 0.300 t	净重： 4.603

知 何



 宁波柯力传感科技股份有限公司

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



说明书印刷要求

一、印刷要求

序号	项目	选项	
1	印刷尺寸	<input checked="" type="checkbox"/> A5	<input type="checkbox"/> A4
2	封面封底纸张	<input type="checkbox"/> 70g 进口双胶纸	<input checked="" type="checkbox"/> 200g 铜版纸，付亚膜，四色印刷
3	封面封底颜色	<input type="checkbox"/> 黑色	<input checked="" type="checkbox"/> 彩色
4	封面封底留白	<input checked="" type="checkbox"/> 不要求	<input type="checkbox"/> 是
5	内页纸张	<input type="checkbox"/> 70g 进口双胶纸	<input checked="" type="checkbox"/> 157g 铜版纸，四色印刷
6	内页颜色	<input type="checkbox"/> 黑色	<input checked="" type="checkbox"/> 彩色
7	装订方式	<input checked="" type="checkbox"/> 骑马钉	<input type="checkbox"/> 胶装

注：此页不印刷，不翻译