



M

中国外观设计专利，专利号 ZL201630151067.5
中国发明专利，专利号 ZL201510056924.8
中国发明专利，专利号 ZL201610918372.1

绿标 M :顶尖具备首次检定资质，证书号：CE-198

条码标签秤

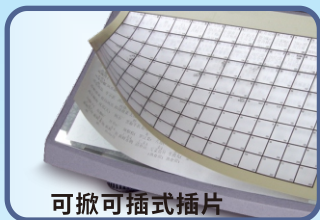
机型说明

LS2XXXXXXCPWXXXX	
-空:有显示杆	其他特征码说明
-N:无显示杆	-空:打印普通标签
-S:自助秤	纸的打印模组
-T:触控秤	-N:兼容打印无底纸
-3:3kg(四合一主板)	的打印机模组
-615:6kg/15kg	-G:内置GPRS模组
-1530:15kg/30kg	-R:支持M1卡付款
-E:以太网	(支持M1卡时默认带语音功能)
-U:USB (HOST)(配ARM主板)	
-3:RS232口 (配四合一主板)	
-I (Integration集成、一体化): 以	
太网、USB、RS232(Arm机型标	
配通讯口)	
-W:无线WIFI	
-P:防作弊功能	
-空:有线网络	
-空:无防作弊功能	
-空:单12寸客显(触控秤)	
-A:店客显65*132(无杆秤)	
-B:单65*132店显(包装秤/无杆自助秤)	
-C:方屏	
-S:半中文秤(有杆四行英文单词显示)	
-R:有杆双行长方形屏	
-D:单32*264店显(有杆自助秤)	



LS2NX

◆另有带杆方屏(LS2XC)/长屏(LS2XR)/机型可选



香得利豆腐

包装日期 2010-03-12 原价 27.36
使用期限 2010-03-13

重量 1140g 单价 10/500g

22.8

总价(元)

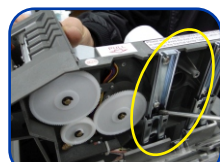
ACLAS 顶尖

突出功能特点

- ※云秤机型，配套Web 66云软件，可穿透公网，统一中央布属管理，总部统一管理分店数据，不需在门店配备服务器来服务秤，统一由总店专业人员来管理，可以大幅降低门店人员对秤的运营管理维护，管理人员的工作量可以大幅缩小。
- ※可通过门店的营业人员通过手机来调整价格，也可以由总部人员来控制每个门店的价格，两种可以交叉使用，比传统的调价具有明显的优势。
- ※云秤可直接由秤端发起对云端发起下载新的程序，远程下载新的程序，不用售后人员到门店一家一家进行升级程序，就像手机升级app一样非常方便简单。
- ※接口采用web service或DLL方式实现终端与第三方后台数据库的数据交换，server端的web service可直接在数据库层面与第三方数据库进行数据交换，直接写SP脚本就可完成数据库连接，不需要另行开发程序。
- ※全防虫设计能防止蟑螂等小虫子钻入机体，造成各种故障，对水产部门特别重要。
- ※可打印顶尖无缝隙标签纸，能节约标签纸成本达4%~6%。
- ※可掀可插式热键插片(112*2键)，单键即可快速操作，不必死记并键入多位货号(易错且操作慢)，避免店内排长龙。通过电脑软件可随意调整热键顺序并立即打印出来。
- ※薄膜按键线路片上下片之导通方法(中国发明专利，专利号 ZL201510056924.8)增加了按键可靠性，稳定性。
- ※具有无底标签纸打印模组可选购(LS2NXN)，打印无底标签纸可大大节约成本且极其环保。
- ※具快速更换打印模组,故障机可做快速简易现场换修，不需专业维修人员 (如图1、2、3)。
- ※在同一台秤中每一单品可独立选用不同的条码格式和计价单位，灵活自由。
- ※可产生批次条码对生鲜品进货及鲜度进行批次管理，使价格随生鲜的新鲜度在重换价签时自动设定排程降价，避免人为疏忽造成严重腐损后废弃。
- ※以POS网络管理观念设计的标签秤。提供PLU管理软件，网络管理软件，标签编辑软件，加上18码条码功能，使生鲜部门纳入电脑进销存管理，突破长久以来生鲜管理不易的“超市黑洞”问题。
- ※提供标签图形编辑软件的标签秤。能在30×30mm~60×109mm范围内自由设定标签尺寸，大幅度降低标签成本。
- ※无底标签纸机型：
 - ①最小可打印高度为30mm无底标签纸，大大节省了耗材；②节省材料及仓储费用，为客户节约成本；
 - ③使用无底标签纸比有底标签纸可容纳多一倍纸张数量，减少更换纸卷次数，提升工作效率。



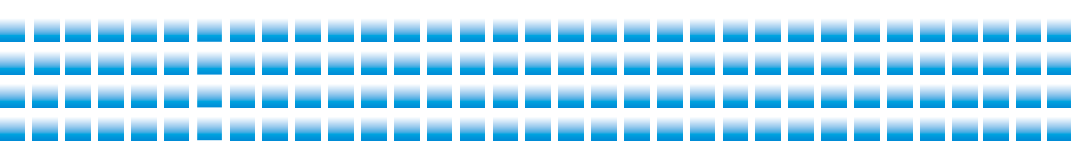
(图1) 快速更换打印机构



(图2) 拉轨可快速拉出



(图3) 竖打标签机构图



关注顶尖微信

acclas5710085

顶尖 ACL
www.aclas.com

单品管理

- ※每个单品(PLU)可选择独立的条码格式。(例18码、EAN13、EAN8等)及生鲜码、包装类型，信息条文等丰富信息，使生鲜部门可依商品特质个别选用，极利电脑化管理。
- ※每个单品可选择带价格或不带价格的PLU可临时输入价格。
- ※每个单品可独立地选用丰富的计价重量单位。(g、10g、50g、100g、500g、600g、kg、oz、LSB)
- ※单品具有快速查找功能。以免有大海捞针之情况发生。

后台软件

- ※提供强大图形编辑功能之Windows软件，印出所见所排之True Type图形商标标签。用户不必为图形商标而大量库存预印标签，也降低经销商给客户试用之推广阻力。可由扫描器编入图案，特效文字，增加标签之促销效果。可藉电话线作远方资料传输及程式升级(LSB15R)，节省经销商及用户间的维护成本，也可藉此建立管理网络，由电脑中心控管远方销售点之货号变动，价格增减，库存管理等等。
- ※具有类似Excel操作的PLU管理软体(PLU Manager)。在此软体中可输入PLU中文品名、货号、单价、说明内容、包装期限等，并可编辑及以镭射印表机或彩色喷墨机印出图形文字兼并的112×2个PLU hot key插片，易学方便实用。
- ※可在PC上设定下位机的参数及密码，由后台锁控下位机的功能键，控制下位机的操作。如：打折键、PLU编辑键的封锁、也可由前台人员在秤上输密码解锁，功能方便灵活。
- ※提供与POS的接口技术文件，POS系统可以很容易地对接。并可把本公司的网管软件融入后台软件，达成集成化，自动化之效果。
- ※具有FTP功能，支持GBK大字符集，支持UNICODE，对NT、Unix、Internet之后台软件能高度相容紧密连结。
- ※可以任意选择标签上的字体，如宋体、圆体、细明体、英文字等，不需另加字库IC。

技术规格

型号	LS2XR	LS2XC	LS2XN	LS2XS
量程		6kg/15kg; 15kg; 15kg/30kg; 30kg		
最小分度值		2g/5g; 5g; 5g/10g; 10g		
最大去皮		-5.998kg; -7.495kg; -14.995kg; -14.995kg		
内部解析度		1/30000		
店显	64*384带背光LCD	65*132全点阵LCD	65*132带背光LCD	64*384带背光LCD
客显				无客显
键盘		112*2个PLU热键		
纸张	纸张类型	热敏纸		
	最大纸宽	62mm		
	纸卷外径	MaxΦ90mm(内芯为Φ28mm); MaxΦ80mm(内芯为Φ40mm)		
打印头	有效打印宽度	56mm		
	打印速度	120mm/s		
	条码格式	2/5 interleaved, 128码、EAN13码、二维码、GS1等。		
	数据存储量	12000个单品，内存：8G SD卡		
	可选功能	Wifi、无底纸机型		
	通讯口类型	以太网、RS232		
	电源	AC 110~240V 50~60Hz		

注1：★号为开发中的功能。

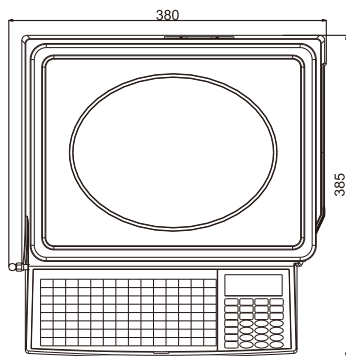
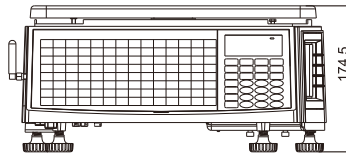
注2：产品的性能及外观如有变更，以实物为准。

优秀功能

- ※支持第二标签，第二张标签可打印营养信息等，可与第一张标签打印不同的标签内容。
- ※支持打印二维码、GS1条码，支持自定义条码。
- ※支持视频叠加器功能，可在后台加入视频监控，对前台操作一览无余。
- ※支持在线销售，保证所有单品信息时时最新。
- ※时间日期更丰富，有生产日期、包装日期、新鲜日期、保质期等等。
- ※标签设计（信息排版，营养信息、等可以居中）更灵活。
- ※印字墨度可根据标签纸密度进行调整。又有电压温度变化自动补偿，使本机印字头寿命比一般机器长2至3倍。
- ※印表机可装入1000张标签(60*40mm)的卷纸。其它厂家同类产品只能装800张标签的纸卷。
- ※免开机壳升级程序功能。方便、快速，使您的秤永不落伍。
- ※可列印各国文字之标签、底纹、单品名称。
- ※支持打印追溯码和营养信息
- ※简单易懂的装纸操作，可快速更换标签纸。
- ※支持广域网访问，可通过以太网更新数据
- ※对帐功能：秤上数据可实时上传至上位机，如价格与PC端价格不一致时，如打折、价格有误等可以实时对帐，避免由于价格不及时更新或误操作导致不必要的损失。
- ※强大的打折功能：不同时间段可设定不同的折扣，操作灵活。
- ※具无线WIFI机种(LS2XXW)，可通过无线网络，不需布线即可完成数据传输，也方便促销时临时加秤的需要。
- ※条码可旋转90°打印，使用条码标签作为低成本防盗标签成为可能，并可以延长打印机使用寿命及节省标签纸成本之效果。
- ※竖出纸结构，可防止砂粒灰尘等颗粒物贴于纸卷上损伤打印头。
- ※支持二维码一码多品功能，可大量节约标签纸，及快速收银，节省客户排队时间。

外形尺寸

单位：mm



总店分店网络架构图

