



上海英展机电企业有限公司

SHANGHAI EXCELL M&E ENTERPRISES CO., LTD.

防水显示器



桌秤



显示器
+秤台



防水桌秤



220

吊秤



英展

★ Since 1979 ★

自动控制显示器



天平





英展
成立于 1979

上海英展机电企业有限公司

SHANGHAI EXCELL M&E ENTERPRISES CO., LTD.

英展 (EXCELL) 成立于1979年，致力于成为全方位自动工业控制、测量和称重解决方案的领导者。藉由坚强的研发团队，持续不断地研发自动测量和称重技术，以精准的测试及称重设备协助。英展已建立全球销售与服务网络，以提供客户最实时与可靠的服务。

英展于1998年通过ISO 9001认证，产品在全球已获得国际知名大厂及CE、OIML、NTEP等认证，许多产品线亦获得多项重要奖项的肯定。目前英展在全球已有超过500个员工，并在中国大陆和越南设立子公司，更在超过150个国家设立代理商，营销网络及经销据点遍布全球。

英展精准的测试与称重设备让提供高科技产品的客户更能掌握最佳的质量。在现今充斥着炫丽多样科技产品的时代，英展已是幕后一个不可或缺的质量把关者。以持续提供全方位的测试与称重设备让高质量的电子、通讯、信息等相关产品带给人们更舒适的生活。

英展为台湾第一大之电子测量及称重专业研发制造厂商。在台湾专业衡器产业中，不但内外销营业额排行第一，且各项技术及质量均为业界之领导厂商，并拥有多项关键专利，强化公司研发体质，成为深具国际竞争力之优质企业。英展以高精密度数字电子衡器及工业自动化控制系统仪器的研发设计与制程技术为企业发展核心，提供完整的测量及称重解决方案给予我们客户的价值链，为我们世界各地的客户提供各种精密仪器与服务，用于研发、质量控制、生产和物流等诸多应用。英展并提供专业防水防尘、蓝牙无线工业自动称重控制系统、无线充电及客制化解决方案。



OIML 认证



NTEP 认证



RoHS 认证



ISO 9001
认证体系



CPA 认证



锂电池



干电池



切换电源



内置打印机

目录



桌秤系列

1

防水系列

5

称重显示器

8

电子台案秤

9

自动控制显示器

13

电子吊秤

14

秤台

15

配件

16

称重资料无线传输系统

18

称重资料采集系统

20



计价桌秤

1/3,000 外部显示精度



ACS-P(BP)计价桌秤



- 外部显示精度 1/3,000
- 精准计价、反应灵敏、持久待机、直充两用、两用秤盘、LCD显示、ABS材质、旋转秤脚、可靠度高
- 直流：DC 4 V / 4 Ah 充电电池(充电式)
- 外观独特的专利防蟑垫片设计，可延长的使用寿命
- 外壳采用ABS塑胶材质，使用寿命长

秤量	ACS-P-6kg(BP) Max=6kg e=2g
	ACS-P-15kg(BP) Max=15kg e=5g
	ACS-P-30kg(BP) Max=30kg e=10g
屏幕	LCD 6 6 6位数，字高18mm，LED背光
电源	AC 220V (±10%) + DC 4V/4AH 充电电池
外观尺寸	345 x 297 x 106mm (W x D x H)
秤盘尺寸	290 x 220mm(W x D)
选配	RS232

ACS-P(SA)计价桌秤



- 外部显示精度 1/3,000
- 精准计价、反应灵敏、持久待机、直充两用、两用秤盘、LCD显示、ABS材质
- 找钱功能，并可累计 99 笔及可追溯 25 笔资料，计价单位：kg、g可选择使用
- 电力不足时有明确的双色 LED 充电指示灯号
- 内藏蓄电池，交、直流两用，携带方便
- 按键采用触感之设计，采用 3M 之胶贴，防水性高
- 外壳采用ABS塑胶材质，双重过载保护等功能使用寿命长
- 内置电源符合 DOE 节能法规 Level 6标准，高效率低耗能更省电
- 独特的防蟑垫片设计，有效防水防虫 容易调整，可供机身保持水平的脚架

秤量	ACS-P-6kg(SA) Max=6kg e=2g
	ACS-P-15kg(SA) Max=15kg e=5g
	ACS-P-30kg(SA) Max=30kg e=10g
屏幕	LCD 6 6 6位数，字高18mm，LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电电池
外观尺寸	345 x 297 x 106mm (W x D x H)
秤盘尺寸	290 x 220mm(W x D)
选配	RS232; Bluetooth蓝芽; 打印机; 防蟑垫片

ACS-P(SAP)计价桌秤

- 外部显示精度 1/3,000，内部AD分辨率60,0000
- 精准计价、反应灵敏、持久待机、直充两用、两用秤盘、LCD显示、ABS材质
- 找钱功能，并可累计 99 笔及可追溯 25 笔数据，计价单位：Kg,g 可供选择使用
- 电力不足时有明确的双色 LED 充电指示灯号
- 内藏蓄电池，交、直流两用，携带方便
- 按键采用触感之设计，采用 3M 之胶贴，防水性高
- 外壳采用ABS塑胶材质，双重过载保护等功能使用寿命长。
- 内置电源符合 DOE 节能法规 Level 6标准，高效率低耗能更省电。
- 独特的防蟑垫片设计，有效防水防虫 容易调整，可供机身保持水平的脚架

秤量	ACS-P-6kg(SAP) Max=6kg e=2g
	ACS-P-15kg(SAP) Max=15kg e=5g
	ACS-P-30kg(SAP) Max=30kg e=10g
屏幕	LCD 6 6 6位数，字高18mm，LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电电池
外观尺寸	345 x 297 x 106mm (W x D x H)
秤盘尺寸	290 x 220mm(W x D)
选配	RS232; Bluetooth蓝芽; 打印机; 防蟑垫片



计重桌秤



ACS-W(AE)电子计重秤



- 外部显示精度可达 1/30,000, 温度补偿功能
- 外型小巧玲珑, 精准计重、反应灵敏、持久待机、直充两用、两用秤盘、LCD显示、ABS材质、旋转秤脚、可靠度高 (使用几千几万次, 称重精准度仍不受影响)
- 具有重量累计, 重量检校 (High、Low、OK), 与预扣重等功能 具有重量或数量预设、简易计数、重量暂停等功能
- 外观独特的专利防蟑垫片设计, 可延长的使用寿命
- 内置电源符合 DOE 节能法规 Level 6标准, 高效率低耗能更省电
- 外壳采用ABS塑胶材质, SUS304不锈钢秤盘、双重超载保护等功能使用寿命长

秤量	ACS-W-3kg(AE) Max=3kg e=1g d=0.1g ACS-W-6kg(AE) Max=6kg e=2g d=0.2g ACS-W-15kg(AE) Max=15kg e=5g d=0.5g ACS-W-30kg(AE) Max=30kg e=10g d=1g
屏幕	LCD 6 位数, 字高25mm, LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电电池
外观尺寸	275 x 105 x 310mm(W x H x D)
秤盘尺寸	280 x 230mm(W x D)
选配	RS232; Bluetooth蓝牙; Relay3组输出接口板; 打印机; 报警灯

ACS-W(SA)电子计重秤



- 外部外部显示精度可达 1/15,000
- 精准计重、反应灵敏、持久待机、直充两用、两用秤盘、LCD显示、ABS材质、旋转秤脚、可靠度高
- 具有重量累计, 重量检校 (High、Low、OK), 与预扣重等功能 具有重量或数量预设、简易计数、重量暂停等功能
- 外壳采用ABS塑胶材质, 双重超载保护等功能使用寿命长
- 内置电源符合 DOE 节能法规 Level 6标准, 高效率低耗能更省电
- 独特的防蟑垫片设计, 有效防水防虫 容易调整, 可供机身保持水平的脚架

秤量	ACS-W-1.5kg(SA) Max=1.5kg e=0.5g d=0.1g ACS-W-3kg(SA) Max=3kg e=1g d=0.2g ACS-W-6kg(SA) Max=6kg e=2g d=0.5g ACS-W-15kg(SA) Max=15kg e=5g d=1g ACS-W-30kg(SA) Max=30kg e=10g d=2g
屏幕	LCD 6 位数, 字高25mm, LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电电池
外观尺寸	345 x 106 x 297mm(W x H x D)
秤盘尺寸	290 x 230mm(W x D)
选配	RS232; Bluetooth蓝牙; Relay3组输出接口板; 打印机; 报警灯

ACS-W(SI)电子计重秤



- 外型小巧玲珑
- 外部显示精度可达 1/5,000
- 具有公斤 (kg)、台斤等计重单位, 使用方便
- 具有简易计数, 毛重 / 净重交叉显示, 重量暂停
- 外壳采用ABS塑胶材质, 双重超载保护等功能使用寿命长
- 开关电源符合 DOE 节能法规 Level 6标准, 高效率低耗能更省电
- 独特的防蟑垫片设计, 有效防水防虫容易调整, 可供机身保持水平的脚架

秤量	ACS-W-6kg(SI) Max=6kg e=2g ACS-W-15kg(SI) Max=15kg e=5g
屏幕	LCD 5 1/2位数, 字高18mm, LED背光
电源	AC 100~240V频率 50/60 Hz, DC 12V/1A开关电源; 可装4粒2号干电池(不附干电池)
外观尺寸	213 x 80.4 x 284mm (W x H x D)
秤盘尺寸	塑料秤盘: 196 x 174mm (W x D)
选配	不锈钢秤盘: 198 x 176mm (W x D)

ACS-W(SIH)高精度电子计重秤



- 外部显示精度可达 1/30,000
- 外型小巧玲珑、计重迅速、精确, 寿命长
- 简易计数, 毛重 / 净重交叉显示, 重量暂停、多种计重单位之选择
- 内置RS232可轻易读取秤的数据或做简单的数据打印
- 按键采有触感之设计, 采用3M之胶贴防水性高
- 开关电源符合 DOE 节能法规 Level 6标准, 高效率低耗能更省电
- 外壳采用ABS塑胶材质, 双重超载保护等功能使用寿命长

秤量	ACS-W-6kg(SIH) Max=6kg e=2g d=0.2g ACS-W-15kg(SIH) Max=15kg e=5g d=0.5g
屏幕	LCD 6位数, 字高18mm, LED背光
电源	AC 100~240V频率 50/60 Hz, DC 12V/1A开关电源; 可装4粒2号干电池(不附干电池)
外观尺寸	213 x 80.4 x 284mm (W x H x D)
秤盘尺寸	塑料秤盘: 196 x 174mm (W x D) 不锈钢秤盘: 198 x 176mm (W x D)



BH3高精天平计重秤

- 外部显示精度可达 1/60,000 温度补偿功能
- 精准天秤、反应灵敏、持久待机、直充两用、两用秤盘、LCD显示、旋转秤脚及防风罩
- 采用高精度之传感器，计重迅速、精确，可靠度高
- 简易计数、计重、百分比之功能、自动更正、零点追踪、自动平均单重、全扣重、低电量显示、自动关机功能
- 13种秤重单位选择之功能，可选择开机单位、地心引力值调整功能、外部重量校正功能
- 按键采有触感之设计，采用3M之胶贴防水性高
- 开关电源符合 DOE 节能法规 Level 6标准，高效率低耗能更省电
- 内置RS232可轻易读取秤的数据或做简单的数据打印
- 外壳采用ABS塑胶材质，双重超载保护等功能使用寿命长

秤量	BH3-300g Max=300g e=0.1g d=0.005g (圆秤盘) BH3-600g Max=600g e=0.2g d=0.01g (圆秤盘) BH3-3000g Max=3000g e=1g d=0.05g (方秤盘)
屏幕	LCD 6 位数，字高16 mm，LED背光
电源	AC 100~240V频率 50/60 Hz，DC12V/1A开关电源； 可装4粒2号干电池(不附干电池)
外观尺寸	175 x 56 x 226mm(W x H x D)
秤盘尺寸	圆秤盘: 116mm (直径) 方秤盘: 124 x 144mm
选配	Bluetooth蓝牙；打印机



计数桌秤



ACS-C(AE)电子计数秤



- 外部显示精度可达 1/15,000
- 精准计数、反应灵敏、持久待机、直充两用、两用秤盘、LCD显示、ABS材质、旋转秤脚、可靠度高
- 自动平均单位重量；稳定取样范围设定功能；预扣重 具有累计次数及数量、定量警示之功能、76组默认数值：单位重量、预扣重、ID、ITEM
- 外观独特的专利防蟑垫片设计，可延长的使用寿命
- 内置电源符合 DOE 节能法规 Level 6标准，高效率低耗能更省电
- 外壳采用ABS塑胶材质，SUS304不锈钢秤盘、双重超载保护等功能使用寿命长

秤量	ACS-C-1.5kg(AE) Max=1.5kg e=0.5g d=0.1g
	ACS-C-3kg(AE) Max=3kg e=1g d=0.2g
	ACS-C-6kg(AE) Max=6kg e=2g d=0.5g
	ACS-C-15kg(AE) Max=15kg e=5g d=1g
	ACS-C-30kg(AE) Max=30kg e=10g d=2g
屏幕	LCD 6 6 6位数，字高14mm，LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电电池
外观尺寸	275 x 105 x 310mm(W x H x D)
秤盘尺寸	280 x 230mm(W x D)
选配	RS232；FREE FORM CARD (内含Real Time Clock)；Bluetooth蓝牙；打印机

ACS-C(SA)电子计数秤



- 外部显示精度可达 1/15,000,
- 精准计数、反应灵敏、持久待机、直充两用、两用秤盘、LCD显示、ABS材质、旋转秤脚、可靠度高
- 自动平均单位重量；稳定取样范围设定功能；预扣重 具有累计次数及数量、定量警示之功能
- 76组默认数值：单位重量、预扣重、ID、ITEM
- 按键采用触感式设计，采用3M之胶贴防水性高
- 内置电源符合 DOE 节能法规 Level 6标准，高效率低耗能更省电
- 外壳采用ABS塑胶材质，SUS304不锈钢秤盘、双重超载保护等功能使用寿命长

秤量	ACS-C-1.5kg(SA) Max=1.5kg e=0.5g d=0.1g
	ACS-C-3kg(SA) Max=3kg e=1g d=0.2g
	ACS-C-6kg(SA) Max=6kg e=2g d=0.5g
	ACS-C-15kg(SA) Max=15kg e=5g d=1g
	ACS-C-30kg(SA) Max=30kg e=10g d=2g
屏幕	LCD 6 6 6位数，字高18mm，LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电电池
外观尺寸	345 x 106 x 297mm(W x H x D)
秤盘尺寸	290 x 230mm(W x D)
选配	RS232；FREE FORM CARD (内含Real Time Clock)；Bluetooth蓝牙；打印机

ACS-C(Z2)高精度电子计数秤

- 外部显示精度可达 1/60,000温度补偿功能
- 精准计数、反应灵敏、持久待机、直充两用、两用秤盘、LCD显示、ABS材质、旋转秤脚、可靠度高
- 自动平均单位重量；稳定取样范围设定功能；预扣重 具有累计次数及数量、定量警示之功能、76组默认数值：单位重量、预扣重、ID、ITEM
- 内置电源符合 DOE 节能法规 Level 6标准，高效率低耗能更省电
- 外壳采用ABS塑胶材质，SUS304不锈钢秤盘、双重超载保护等功能使用寿命长

秤量	ACS-C-3kg(Z2) Max=3kg e=1g d=0.05g
	ACS-C-6kg(Z2) Max=6kg e=2g d=0.1g
	ACS-C-12kg(Z2) Max=12kg e=2g d=0.2g
	ACS-C-30kg(Z2) Max=30kg e=10g d=0.5g
屏幕	LCD 6 6 6位数，字高14mm，LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电电池
外观尺寸	310 x 115 x 340mm(W x H x D)
秤盘尺寸	290 x 246mm(W x D)
选配	RS232；FREE FORM CARD (内含Real Time Clock)；Bluetooth蓝牙；打印机



IP68



防水系列

9903(ESW-E) 不锈钢防水计重秤



- 外部显示精度可达 1/6,000
- 外壳SUS304不锈钢材质, 整机可达IP68标准、双重超载保护, 坚固耐用
- 精准计重、反应灵敏、持久待机、直充两用、两用秤盘、LED显示、旋转秤脚、可靠度高
- 专利压力平衡设计, 提升称重准确度 重量检校, 自动背光, 自动关机
- 秤盘固定锁附螺丝可提升秤盘稳定程度, 安装简便, 客户并可自行选择安装与否, 侧面凹槽把手, 方便拿取、移动桌秤
- 按键采用触感式设计, 采用3M之胶贴防水性高
- 开关电源符合 DOE 节能法规 Level 6标准, 高效率低耗能更省电

秤量	9903-3kg(ESW-E) Max=3kg e=1g
	9903-6kg(ESW-E) Max=6kg e=2g
	9903-15kg(ESW-E) Max=15kg e=5g
	9903-30kg(ESW-E) Max=30kg e=10g
屏幕	LED 6位数, 字高15mm
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
外观尺寸	240 x 120 x 280mm (W x H x D)
秤盘尺寸	235 x 200mm (W x D)

9903(ESW-E-WP) 不锈钢防水计重秤



- 外部显示精度可达 1/6,000, 无线充电
- 外壳SUS304不锈钢材质, 整机可达IP68标准、双重超载保护, 坚固耐用
- 精准计重、反应灵敏、持久待机、直充两用、两用秤盘、LED显示、旋转秤脚、可靠度高
- 专利压力平衡设计, 提升称重准确度 重量检校, 自动背光, 自动关机
- 秤盘固定锁附螺丝可提升秤盘稳定程度, 安装简便, 客户并可自行选择安装与否, 侧面凹槽把手, 方便拿取、移动桌秤
- 秤体与无线充电板均具有 IP68 防水等级, 适合肮脏潮湿多尘环境使用
- 无线充电设计, 提升使用安全性, 避免 DC 接孔的腐蚀与电火花, 任何场所都可安全又方便充电

秤量	9903-3kg(ESW-E-WP) Max=3kg e=1g
	9903-6kg(ESW-E-WP) Max=6kg e=2g
	9903-15kg(ESW-E-WP) Max=15kg e=5g
	9903-30kg(ELW-E-WP) Max=30kg e=10g
屏幕	LED 6位数, 字高15mm
电源	AC 100V~240V (±10%) + 输出5V / 1A TX 模块 + 3.7V 4000mAh 锂聚合
外观尺寸	240 x 120 x 280mm (W x H x D)
秤盘尺寸	235 x 200mm (W x D)

9903(ELW-E) 防水计重秤



- 外部显示精度可达 1/6,000,
- 外壳ABS塑胶材质, 整机可达IP68标准、双重超载保护, 坚固耐用
- 精准计重、反应灵敏、持久待机、直充两用、两用秤盘、LED显示、旋转秤脚、可靠度高
- 专利压力平衡设计, 提升称重准确度 重量检校, 自动背光, 自动关机
- 秤盘固定锁附螺丝可提升秤盘稳定程度, 安装简便, 客户并可自行选择安装与否, 侧面凹槽把手, 方便拿取、移动桌秤
- 按键采用触感式设计, 采用3M之胶贴防水性高
- 开关电源符合 DOE 节能法规 Level 6标准, 高效率低耗能更省电

秤量	9903-3kg(ELW-E) Max=3kg e=1g
	9903-6kg(ELW-E) Max=6kg e=2g
	9903-15kg(ELW-E) Max=15kg e=5g
	9903-30kg(ELW-E) Max=30kg e=10g
屏幕	LED 6位数, 字高15mm
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
外观尺寸	270 x 124 x 310 (W x H x D)
秤盘尺寸	235 x 200mm (W x D)

9903(ELW-E-WP) 防水计重秤



- 外部显示精度可达 1/6,000, 无线充电
- 外壳ABS塑胶材质, 整机可达IP68标准、双重超载保护, 坚固耐用
- 精准计重、反应灵敏、持久待机、直充两用、两用秤盘、LED显示、旋转秤脚、可靠度高。
- 专利压力平衡设计, 提升称重准确度 重量检校, 自动背光, 自动关机
- 秤盘固定锁附螺丝可提升秤盘稳定程度, 安装简便, 客户并可自行选择安装与否, 侧面凹槽把手, 方便拿取、移动桌秤
- 秤体与无线充电板均具有 IP68 防水等级, 适合肮脏潮湿多尘环境使用
- 无线充电设计, 提升使用安全性, 避免 DC 接孔的腐蚀与电火花 任何场所都可安全又方便充电

秤量	9903-3kg(ELW-E-WP) Max=3kg e=1g
	9903-6kg(ELW-E-WP) Max=6kg e=2g
	9903-15kg(ELW-E-WP) Max=15kg e=5g
	9903-30kg(ELW-E-WP) Max=30kg e=10g
屏幕	LED 6位数, 字高15mm
电源	AC 100V~240V (±10%) + 输出5V / 1A TX 模块 + 3.7V 4000mAh 锂聚合
外观尺寸	270 x 124 x 310 (W x H x D)
秤盘尺寸	235 x 200mm (W x D)



防水系列

XK3150(GW) IP68防水计重称重显示器



- 外部显示精度可达 1/30,000, 外壳ABS塑胶材质, 整机可达IP68标准, 坚固耐用
- 具有重量暂留, 重量检校 (High、Low、OK), 自动平均单位重量与动物秤重, 以及重量或数量预设、简易计数、重量暂留等功能
- 传感器激发电源: DC5V 5%, 120mA(可接8个350Ω传感器)
- 电子显示头可调整适当的显示角度
- 滑套连接座和U型支撑架可搭配各种尺寸之秤台与秤量, 调配灵活度高

屏幕	LCD 6位数, 字高55mm, 白色LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
外观尺寸	238 x 156 x 90mm (W x D x H)
选配	Bluetooth蓝牙; 打印机; 报警灯; U型支撑架

XK3150(GTW) IP68防水计重称重显示器



- 外部显示精度可达 1/30,000, 外壳ABS塑胶材质, 整机可达IP68标准, 坚固耐用
- 具有重量暂留, 重量检校 (High、Low、OK), 自动平均单位重量与动物秤重, 以及重量或数量预设、简易计数、重量暂留等功能
- 传感器激发电源: DC5V 5%, 120mA(可接8个350Ω传感器)
- 电子显示头可调整适当的显示角度
- 滑套连接座和U型支撑架可搭配各种尺寸之秤台与秤量, 调配灵活度高

屏幕	LCD 6位数, 字高25mm, LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
外观尺寸	238 x 156 x 90mm (W x D x H)
选配	Bluetooth蓝牙; Relay3组输出接口板; 打印机; 报警灯; U型支撑架

XK3150(QW) IP68不锈钢防水计重显示器



- 外部显示精度可达 1/30,000, 外壳不锈钢材质, IP68防水等级: 给您防潮、防水, 以及防尘三重防护, 坚固耐用
- 交流式电源: 采AC100V~240V (±10%) 电源设计, 不带铅酸电池可使用在防爆系统中
- 具有重量暂留, 重量检校 (High、Low、OK), 自动平均单位重量, 与动物秤重, 以及重量或数量预设、简易计数、重量暂留等功能
- 加大型LCD显示屏(175x70mm, 6位数, 字高55mm), 具有冷色背光
- 内置RS232可轻易读取秤的数据或做简单的数据打印
- 传感器激发电源: DC5V 5%, 120mA(可接8个350Ω传感器)
- 可搭配各种尺寸之秤台与秤量, 调配灵活度高
- U型支撑架可搭配各种尺寸之秤台与秤量, 调配灵活度高

屏幕	LCD 6位数, 字高55mm, 白色LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
外观尺寸	232 x 150 x 80mm (W x D x H)
选配	脚踏开关; 防水泄压阀S-485 数据传输接口; Bluetooth蓝牙; 打印机; 报警灯

XK3150(PW) IP68不锈钢防水计重称重显示器



- 外部显示精度可达 1/30,000, 外壳不锈钢材质, IP68防水等级: 给您防潮、防水, 以及防尘三重防护, 坚固耐用
- 交流式电源: 采AC100V~240V (±10%) 电源设计, 不带铅酸电池可使用在防爆系统中
- 具有重量暂留, 重量检校 (High、Low、OK), 自动平均单位重量, 与动物秤重, 以及重量或数量预设、简易计数、重量暂留等功能
- 内建RS-232或PRINTER卡接口
- 传感器激发电源: DC5V 5%, 120mA(可接8个350Ω传感器)
- 可搭配各种尺寸之秤台与秤量, 调配灵活度高
- U型支撑架可搭配各种尺寸之秤台与秤量, 调配灵活度高

屏幕	LCD 6位数, 字高25mm, LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
外观尺寸	256 x 170 x 90mm (W x D x H)
选配	Bluetooth蓝牙; Relay3组输出接口板; 打印机; 报警灯

IP68



防水系列

XK3150(PC)

IP68不锈钢防水计数称重显示器



- 外部显示精度可达 1/30,000，外壳 不锈钢材质，IP68防水等级：给您防潮、防水，以及防尘三重防护，坚固耐用
- 交流式电源：采AC100V~240V (±10%) 电源设计，不带铅酸电池可使用在防爆系统中
- 精准计数、反应灵敏、持久待机、直充两用、LCD显示
- 具有自动平均单位重量；稳定取样范围设定功能；预扣重 具有累计次数及数量、定量警示之功能，76组默认数值：单位重量、预扣重、ID、ITEM
- 传感器激发电源：DC5V 5%，120mA(可接8个350 Ω传感器)
- 内建 RS-232 或 Printer输出接口
- 可搭配各种尺寸之秤台与秤量，调配灵活度高

屏幕	LCD 6 6 6位数，字高14mm，LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
外观尺寸	256 x 170 x 90mm (W x D x H)
选配	Bluetooth蓝芽；打印机

XK3150(PH)

IP68防水检校称重显示器



- 外部显示精度可达 1/30,000，外壳 不锈钢材质，IP68防水等级：给您防潮、防水，以及防尘三重防护，坚固耐用
- 交流式电源：采AC100V~240V (±10%) 电源设计，不带铅酸电池可使用在防爆系统中
- HI、OK、LO 状态明显易懂，并可输出信号提供 Relay 输出(最大电流 7A, 最大伏特 265VAC, 30VDC)
- 10组重量默认、具百分比显示、限定值及目标值两种操作方式、预去皮功能、净重/毛重切换功能、自动更正功能、自动零点追踪、省电功能、低电力显示、自动关机时间设定
- 传感器激发电源：DC5V 5%，120mA(可接8个350 Ω传感器)
- 内建RS-232或PRINTER卡接口
- 可搭配各种尺寸之秤台与秤量，调配灵活度高

屏幕	LCD1 HI、OK、LO LCD显示清晰易读，LED背光 LCD2 6 6 6位数，字高25mm，LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
外观尺寸	256 x 170 x 90mm (W x D x H)
选配	Bluetooth蓝芽；Relay3组输出接口板；打印机；报警灯



称重显示器

XK3150(P)-SH 计价称重显示器



- 外部显示精度可达 1/15,000, 外壳采用ABS材质, 使用寿命长
- 精准计价、反应灵敏、持久待机、直充两用、LCD显示
- 传感器激发电源: DC5V 5%, 120mA(可接8个350 Ω 传感器)
- 独特设计电池立放可外部维护, 不拆前后盖即可校正
- 电子显示头可调整适当的显示角度
- 可搭配各种尺寸之秤台与秤量, 调配灵活度高

屏幕	LCD 6 6 6位数, 字高25mm, LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
外观尺寸	245 x 195 x 156mm(W x D x H)
选配	RS232; Bluetooth蓝牙; 打印机; 报警灯

XK3150(C)-SH 计价称重显示器



- 外部显示精度可达 1/30,000, 外壳采用ABS材质, 使用寿命长
- 精准计数、反应灵敏、持久待机、直充两用、LCD显示
- 传感器激发电源: DC5V 5%, 120mA(可接8个350 Ω 传感器)
- 独特设计电池立放可外部维护, 不拆前后盖即可校正
- 电子显示头可调整适当的显示角度
- 可搭配各种尺寸之秤台与秤量, 调配灵活度高

屏幕	LCD 6 6 6位数, 字高14mm, LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
外观尺寸	245 x 195 x 156 mm (W x H x D)
选配	RS232; Bluetooth蓝牙; 打印机

XK3150(W)-SH 计价称重显示器



- 外部显示精度可达 1/30,000, 外壳采用ABS材质, 使用寿命长
- 精准计重、反应灵敏、持久待机、直充两用、LCD显示
- 传感器激发电源: DC5V 5%, 120mA(可接8个350 Ω 传感器)
- 独特设计电池立放可外部维护, 不拆前后盖即可校正
- 电子显示头可调整适当的显示角度
- 可搭配各种尺寸之秤台与秤量, 调配灵活度高

屏幕	LCD 6位数, 字高25mm LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
外观尺寸	245 x 195 x 156 mm (W x H x D)
选配	RS232; Bluetooth蓝牙; 打印机 Relay3组输出接口板; 报警灯

XK3150(FB-510) 计价印表称重显示器



- 外部显示精度 1/15,000
- 精准计价、反应灵敏、持久待机、直充两用、可靠度高
- 内建点阵打印模块, 有打印功能(可供打印时间、日期等数据)
- 传感器激发电源: DC5V 5%, 120mA(可接8个350 Ω 传感器)
- 电子显示头可调整适当的显示角度
- 可搭配各种尺寸之秤台与秤量, 调配灵活度高
- 外壳采用ABS塑胶材质, 使用寿命长

屏幕	LCD 6 5 6位数, 字高25mm, LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
外观尺寸	276 x 172 x 153 mm (W x D x H) [不含后显] 276 x 202 x 153 mm (W x D x H) [含后显]
选配	RS232; Bluetooth蓝牙; 第二显示屏(后显)

XK3150(FB-530) 计重印表称重显示器



- 外部显示精度可达 1/30,000
- 精准计重、反应灵敏、持久待机、直充两用、LCD显示
- 内建点阵打印模块, 有打印功能(可供打印时间、日期等数据数据)
- 传感器激发电源: DC5V 5%, 120mA(可接8个350 Ω 传感器)
- 电子显示头可调整适当的显示角度
- 可搭配各种尺寸之秤台与秤量, 调配灵活度高
- 外壳采用ABS塑胶材质, 使用寿命长

屏幕	LCD 6位数, 字高25mm, LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
外观尺寸	276 x 172 x 153 mm (W x D x H) [不含后显] 276 x 202 x 153 mm (W x D x H) [含后显]
选配	RS232; Bluetooth蓝牙; Relay3组输出接口板; 报警灯; 第二显示屏(后显)



电子台案秤

TCS-C (L型) 铝压铸计数电子台秤



- 外部显示精度可达 1/15,000
- 精准计数、反应灵敏、持久待机、直充两用、旋转秤脚、可靠度高
- 铝压铸秤台：强度和表面硬度高，耐腐蚀，稳定性好，坚固实用，寿命长，较好的防震效果，适合防水、防潮、防尘性能，适用于水产品、肉食品、蔬菜等加工行业
- 双重超载保护设计良好之重量保护功能(四角超载保护，运输保护)
- 仪表外壳采用ABS塑胶材质使用寿命长

秤量	TCS-C-60kg Max=60kg e=20g d=5g LT
	TCS-C-150kg Max=150kg e=50g d=10g LT
	TCS-C-300kg Max=300kg e=100g d=20g LT
屏幕	LCD 6 6 6位数，字高14mm，LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
仪表尺寸	280 x 220 x 117mm(W x H x D)
秤盘尺寸	460 x 600 (W x D)
选配	RS232; FREE FORM CARD (内含Real Time Clock); Bluetooth蓝牙; 打印机

TCS-W(L型) 铝压铸计重电子台秤



- 外部显示精度可达 1/15,000
- 精准计重、反应灵敏、持久待机、直充两用、旋转秤脚、可靠度高
- 铝压铸秤台：强度和表面硬度高，耐腐蚀，稳定性好，坚固实用，寿命长，较好的防震效果，适合防水、防潮、防尘性能，适用于水产品、肉食品、蔬菜等加工行业
- 双重超载保护设计良好之重量保护功能(四角超载保护，运输保护)
- 仪表外壳采用ABS塑胶材质使用寿命长

秤量	TCS-W-60kg Max=60kg e=20g d=5g LT
	TCS-W-150kg Max=150kg e=50g d=10g LT
	TCS-W-300kg Max=300kg e=100g d=20g LT
屏幕	LCD 6位数，字高25mm，LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
仪表尺寸	280 x 220 x 117mm(W x H x D)
秤盘尺寸	460 x 600mm (W x D)
选配	RS232; Bluetooth蓝牙; Relay3组输出接口板; 打印机; 报警灯; 支脚可配万向脚轮



电子台案秤

TCS-P (XFB-510) 烧焊计价打印电子台秤



- 外部显示精度可达 1/15,000
- 精准打印计价、反应灵敏、持久待机、直充两用、旋转秤脚、可靠度高
- 内建点阵打印模块,有打印功能(可供打印时间,日期等数据数据) 专利X型双平行梁烧焊秤台:抗侧向力强,特有构造(强韧)、不锈钢秤盘、铝质传感器、可调节秤脚、秤架与秤盘皆有excell标志,适合工厂生产线使用
- 按键采有触感之设计,采用3M之胶贴防水性高
- 双重超载保护设计良好之重量保护功能(四角超载保护,运输保护)
- 仪表外壳采用ABS塑胶材质使用寿命长

秤量	TCS-P-60kg Max=60kg e=20g XFB
	TCS-P-150kg Max=150kg e=50g XFB
	TCS-P-300kg Max=300kg e=100g XFB
屏幕	LCD 6 5 6 位数,字高25mm,LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
仪表尺寸	276 x 172 x 153 mm (W x D x H) [不含后显] 276 x 202 x 153 mm (W x D x H) [含后显]
秤盘尺寸	0~150kg秤盘: 400 x 500 (W x D) 300kg秤盘: 420 x 520 (W x D)
选配	RS232; Bluetooth蓝牙; 第二显示屏(后显)

TCS-P(X型) 烧焊计价电子台秤



- 外部显示精度可达 1/3000
- 精准计价、反应灵敏、持久待机、直充两用、旋转秤脚、可靠度高
- 专利X型双平行梁烧焊台:抗侧向力强,特有构造(强韧)、不锈钢秤盘、铝质传感器、可调节秤脚、秤架与秤盘皆有excell标志,适合工厂生产线使用
- 按键采有触感之设计,采用3M之胶贴防水性高
- 双重超载保护设计良好之重量保护功能(四角超载保护,运输保护), 仪表外壳采用ABS塑胶材质使用寿命长

秤量	TCS-P-60kg Max=60kg e=20g XSB
	TCS-P-150kg Max=150kg e=50g XSB
	TCS-P-300kg Max=300kg e=100g XSB
屏幕	LCD 6 6 6 位数,字高14mm,LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
仪表尺寸	276 x 170 x 136mm(W x H x D)
秤盘尺寸	0~150kg秤盘: 400 x 500 (W x D) 300kg秤盘: 420 x 520 (W x D)
选配	RS232; FREE FORM CARD (内含Real Time Clock); Bluetooth蓝牙; 打印机



电子台案秤

TCS-C (X型) 烧焊计数电子台秤



- 外部显示精度可达 1/15,000
- 精准计数、反应灵敏、持久待机、直充两用、旋转秤脚、可靠度高
- 专利X型双平行梁烧焊秤台：抗侧向力强，特有构造（强韧）、不锈钢秤盘、铝质传感器、可调节秤脚、秤架与秤盘皆有excell标志，适合工厂生产线使用
- 按键采有触感之设计，采用3M之胶贴防水性高
- 双重超载保护设计良好之重量保护功能(四角超载保护，运输保护)
- 仪表外壳采用ABS塑胶材质使用寿命长

秤量	TCS-C-60kg Max=60kg e=20g d=5g XSB
	TCS-C-150kg Max=150kg e=50g d=10g XSB
	TCS-C-300kg Max=300kg e=100g d=20g XSB
屏幕	LCD 6 6 6位数，字高14mm，LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
仪表尺寸	276 x 170 x 136mm(W x H x D)
秤盘尺寸	0~150kg秤盘：400 x 500 (W x D)
	300kg秤盘：420 x 520 (W x D)
选配	RS232；FREE FORM CARD (内含Real Time Clock)；Bluetooth蓝牙；打印机

TCS-C(SD型) 铝压铸计数电子台秤



- 外部显示精度可达 1/15,000
- 精准计数、反应灵敏、持久待机、直充两用、旋转秤脚、可靠度高
- 铝压铸秤台：强度和表面硬度高,耐腐蚀,稳定性好,坚固实用,寿命长,较好的防震效果,适合防水、防潮、防尘性能，适用于水产品、肉食品、蔬菜等加工行业
- 双重超载保护设计良好之重量保护功能(四角超载保护，运输保护)
- 仪表外壳采用ABS塑胶材质使用寿命长

秤量	TCS-C-60kg(SD) Max=60kg e=20g d=5g DT
	TCS-C-150kg(SD) Max=150kg e=50g d=10g DT
	TCS-C-300kg(SD)) Max=300kg e=100g d=20g DT
屏幕	LCD 6 6 6位数，字高14mm，LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
仪表尺寸	280 x 220 x 117mm(W x H x D)
秤盘尺寸	420 x 520mm (W x D)
选配	RS232；FREE FORM CARD (内含Real Time Clock)；Bluetooth蓝牙；打印机

电子台案秤



TCS-W (X型) 烧焊计重电子台秤



- 外部显示精度可达 1/15,000
- 精准计重、反应灵敏、持久待机、直充两用、旋转秤脚、可靠度高
- 专利X型双平行梁烧焊秤台：抗侧向力强，特有构造（强韧）、不锈钢秤盘、铝质传感器、可调节秤脚、秤架与秤盘皆有excell标志，适合工厂生产线使用
- 按键采用触感之设计，采用3M之胶贴防水性高
- 双重超载保护设计良好之重量保护功能(四角超载保护，运输保护)
- 仪表外壳采用ABS塑胶材质使用寿命长

称量	TCS-W-60kg Max=60kg e=20g d=5g XSB
	TCS-W-150kg Max=150kg e=50g d=10g XSB
	TCS-W-300kg Max=300kg e=100g d=20g XSB
屏幕	LCD 6 位数，字高25mm，LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
仪表尺寸	276 x 170 x 136mm(W x H x D)
秤盘尺寸	0~150kg秤盘：400 x 500 (W x D)
	300kg秤盘：420 x 520 (W x D)
选配	RS232; Bluetooth蓝牙; Relay3组输出接口板; 打印机; 报警灯

- 外部显示精度可达 1/15,000
- 精准计重、反应灵敏、持久待机、直充两用、旋转秤脚、可靠度高
- 铝压铸秤台：强度和表面硬度高，耐腐蚀，稳定性好，坚固实用，寿命长，较好的防震效果，适合防水、防潮、防尘性能，适用于水产品、肉食品、蔬菜等加工行业
- 双重超载保护设计良好之重量保护功能(四角超载保护，运输保护)
- 仪表外壳采用ABS塑胶材质使用寿命长。

称量	TCS-W-60kg(SD) Max=60kg e=20g d=5g DT
	TCS-W-150kg(SD) Max=150kg e=50g d=10g DT
	TCS-W-300kg(SD) Max=300kg e=100g d=20g DT
屏幕	LCD 6 位数，字高25mm，LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
仪表尺寸	280 x 220 x 117mm(W x H x D)
秤盘尺寸	420 x 520mm (W x D)
选配	RS232; Bluetooth蓝牙; Relay3组输出接口板; 打印机; 报警灯; 支脚可配万向脚轮

TCS-W(SD型) 铝压铸计重电子台秤



- 外部显示精度可达 1/15,000
- 精准计重、反应灵敏、持久待机、直充两用、旋转秤脚、可靠度高
- 内建点阵打印模块，有打印功能(可供打印时间，日期等数据数据)
- 专利X型双平行梁烧焊秤台：抗侧向力强，特有构造（强韧）、不锈钢秤盘、铝质传感器、可调节秤脚、秤架与秤盘皆有excell标志，适合工厂生产线使用
- 按键采用触感之设计，采用3M之胶贴防水性高
- 双重超载保护设计良好之重量保护功能(四角超载保护，运输保护)
- 仪表外壳采用ABS塑胶材质使用寿命长

称量	TCS-W-60kg(XFB-530) Max=60kg e=20g d=5g XFB
	TCS-W-150kg(XFB-530) Max=150kg e=50g d=10g XFB
	TCS-W-300kg(XFB-530) Max=300kg e=100g d=20g XFB
屏幕	LCD 6 位数，字高25mm，LED背光
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 6V/4AH 充电铅酸电池
仪表尺寸	276 x 172 x 153 mm (W x D x H) [不含后显]
	276 x 202 x 153 mm (W x D x H) [含后显]
秤盘尺寸	0~150kg秤盘：400 x 500 (W x D)
	300kg秤盘：420 x 520 (W x D)
选配	RS232; Bluetooth蓝牙; Relay3组输出接口板; 报警灯; 第二显示屏 (后显)

TCS-W (XFB-530) 烧焊计重打印电子台秤





自动控制显示器

EX-2002(120S) 交流电源自动控制显示器



- 全新电路设计, 强化抗干扰性能
- 交流式电源: 采AC100V~240V (±10%) 电源设计, 可使用在防爆系统中
- 高性能 A/D 接口: 0.12 VD 高灵敏度、每秒 120 次之最高取样速度、量测范围 -0.1 mV/V ~ 4.0 mV/V
- 可做毛重 / 净重 / 累计重量 / 累计次数之切换显示
- 从一般秤重到控制系统, 应用范围广泛: 包含六种重量比较模式、补投料、泄料操作 (手动或自动)、批次循环次数、重量及次数累计等模式
- 灵活的校正方式: 可做一般 2 点校正或 5 点线性校正, 并可直接输入或读出电压值 mV/V, 不需实际重量之负载, 便于维护
- 采用可调式数字滤波器, 可有效抑制现场环境所产生之振动, 稳定度高
- 内建 RS-232 全双功串行传输接口或 RS-485 半双功串行传输接口
- 传感器激发电源: DC5V 5%, 120mA (可接8个350 Ω传感器)
- 具有自动检测功能, 方便现场维修。

屏幕	LED 6位, 字高 16mm, 红色 LED
电源	AC 100V~240V (±10%)
尺寸	96 × 48 × 140mm(W × D × H)
选配	OP-01 RS-422/RS-485-RS-232界面 OP-02-1 BCD 并列式输出接口 (Open Collector) OP-02-2 BCD 并列式输出接口 (TTL) OP-03 数字输出接口 (4~20mA, 0~10V) OP-04 I/O 控制器 (4 In / 4 Out) + 设定值输入接口 OP-04E Relay 输出接口 (4 In / 4 Out) OP-04C Hi, Lo, OK 输入接口 (BCD) OP-04F Set point 输入接口 (BCD) OP-05 I/O 控制器 (8 In / 8 Out) 接口 OP-05E Relay 输入接口 (8 In / 8 Out)

EX-2005(150S) 直流电源自动控制显示器 (内建 MODBUS)



- 全新电路设计, 强化抗干扰性能
- 直流式电源: 采 DC12V~24V 直流式电源设计, 可使用在防爆系统中
- 可做一般 2 点校正或 5 点线性校正, 并可直接输入或读出电压值 mV/V
- 从一般秤重到控制系统, 应用范围广泛: 包含六种重量比较模式、补投料、泄料操作 (手动或自动)、批次循环次数、重量及次数累计等模式
- 灵活的校正方式: 可做一般 2 点校正或 5 点线性校正, 并可直接输入或读出电压值 mV/V, 不需实际重量之负载, 便于维护
- 采用可调式数字滤波器, 可有效抑制现场环境所产生之振动, 稳定度高
- 内建 MODBUS RTU 传输格式, 灵活的计量模式, 可独立完成简易连接各厂牌之人机界面 PLC 达成复杂之系统
- 内建 RS-232 全双功串行传输接口或 RS-485 半双功串行传输接口
- 传感器激发电源: DC5V 5%, 120mA (可接8个350 Ω传感器)
- 具有自动检测功能, 方便现场维修

屏幕	LED 6位, 字高 16mm, 红色 LED
电源	AC 100V~240V (±10%) + DC 12V/24V
尺寸	96 × 48 × 140mm(W × D × H)
选配	OP-01 RS-422/RS-485-RS-232界面 OP-02-1 BCD 并列式输出接口 (Open Collector) OP-02-2 BCD 并列式输出接口 (TTL) OP-03 数字输出接口 (4~20mA, 0~10V) OP-04 I/O 控制器 (4 In / 4 Out) + 设定值输入接口 OP-04E Relay 输出接口 (4 In / 4 Out) OP-04C Hi, Lo, OK 输入接口 (BCD) OP-04F Set point 输入接口 (BCD) OP-05 I/O 控制器 (8 In / 8 Out) 接口 OP-05E Relay 输入接口 (8 In / 8 Out)

- 全新电路设计, 强化抗干扰性能。
- 交流式电源: 采AC100V~240V (±10%) 电源设计, 可使用在防爆系统中
- 大型显示LED 显示(7位20mm 高), 适合昏暗场所使用
- 高性能A/D转换器, 具0.03μVD高灵敏度, 取样速度快(zui高每秒可达120次), 量测范围-1~20mV/V
- 除一般2点校正外, 可作5点线性校正
- 二阶数字滤波器, 可有效抑制现场环境所产生之振动
- 动物秤之功能, 显示快速、稳定, 简易重量比较功能(Hi, Lo, OK 讯号输出)
- 采用交换式电源技术, AC100V ~ 240V电源皆可直接使用, 不须额外设定
- 传感器激发电源: DC5V 5%, 120mA (可接8个350 Ω传感器)
- 具有自动检测功能, 方便现场维修

屏幕	LED 7位, 字高 20.3mm, 红色 LED
电源	AC100V ~ 240V -15% ~ +10% 10W
尺寸	210 × 108 × 207mm(W × H × D)
选配	OP-01 RS-422/RS-485 OP-02-1 BCD 并列输出接口 (TTL) OP-02-2 BCD 并列输出接口 (O.C.) OP-03 模拟输出 (4~20mA, 0~10V) OP-05 并列打印输出 / RS232C & Current Loop OP-07 RS-232C / Current Loop / Data Clock Output OP-08 控制 I/O (2 Input / 4 Output)

EX-2001NC Racer 交流自动控制显示器



LED大屏幕显示器



- 优雅外观，小巧玲珑
- 6位数7段高亮度LED显示器
- 长效寿命，稳定可靠
- 可当作蓝牙吊秤、计数秤、电子显示器（电子头）的第二显示器
- 透过广播功能，多个LED大屏幕显示器可同步显示指定蓝牙吊秤、计数秤、电子显示器（电子头）的重量数据
- 无线距离可达70m
- 容易安装操作，可使用DisplayConfig来作设定

屏幕	LED 6位数，字高82~200mm
电源	AC 100V~240V
尺寸	3": 430 x 180 x 50mm
	5": 670 x 270 x 58mm
	8": 900 x 320 x 78mm



OCS(FJ5) IP66防水吊秤

- 符合耐冲击等级 IK10 及防水等级 IP66
- 360°旋转起重机吊钩设计，更好的稳定性和安全性（只适用1T~5T 机型）
- 使用高亮度LED，方便远距识别 坚固耐用的铝合金结构
- 超载安全系数：高达 600%（1T~3T）；400%（5T~30T） 省电设计，待机耗电电流 1 mA
- 无线距离可达70m
- 非认证机种专属无线选项：
无线联机至PC、行动装置、智能型手机或平板电脑，可透过广播将重量同步显示在大型LED显示器

选配	OCS-1.0T x 0.5kg OCS-1.5T x 0.5kg OCS-2.0T x 1.0kg OCS-3.0T x 1.0kg OCS-5.0T x 2.0kg OCS-7.5T x 2.0kg OCS-10T x 5.0kg OCS-15T x 5.0kg OCS-20T x 10kg OCS-30T x 10kg
屏幕	LED 5位数，字高25.4mm，红色 LED
电源	AC 100V~240V 开关电源，DC12V/1.0A + DC 6V/10AH 充电电池
尺寸	1T~3T: (W)210mm (D)218mm (H)615~665mm 5T: (W)210mm (D)278mm (H)683~753mm 7.5T: (W)210mm (D)278mm (H)808~890mm 10T~15T: (W)210mm (D)438mm (H)840~945mm 20T: (W)210mm (D)438mm (H)1033~1150mm 30T: (W)210mm (D)438mm (H)1198~1340mm
选配	红外线遥控器；遮阳帽；蓝牙显示遥控器；LED 大屏幕；Bluetooth蓝牙数据传输



秤台



铝压铸秤台

▶ M



- 采用高精度之铝质传感器
- 铝压铸秤台：强度和表面硬度高，耐腐蚀，稳定性好，坚固实用，寿命长，较好的防震效果，具有防水、防潮、防尘性能，适用于水产品、肉食品、蔬菜等加工行业
- 双重超载保护设计良好之重量保护功能（四角超载保护，运输保护）
- SUS304不锈钢防水耐腐蚀

秤量	30, 60, 150kg
秤盘尺寸	375(W) x 520(D)mm
选配	安装脚轮

▶ D



- 采用高精度之铝质传感器
- 铝压铸秤台：强度和表面硬度高，耐腐蚀，稳定性好，坚固实用，寿命长，较好的防震效果，适合防水、防潮、防尘性能，适用于水产品、肉食品、蔬菜等加工行业
- 双重超载保护设计良好之重量保护功能（四角超载保护，运输保护）
- SUS304不锈钢防水耐腐蚀

秤量	60, 150, 300kg
秤盘尺寸	420(W) x 520(D)mm
选配	安装脚轮

▶ L



- 采用高精度之铝质传感器
- 铝压铸秤台：强度和表面硬度高，耐腐蚀，稳定性好，坚固实用，寿命长，较好的防震效果，适合防水、防潮、防尘性能，适用于水产品、肉食品、蔬菜等加工行业
- 双重超载保护设计良好之重量保护功能（四角超载保护，运输保护）
- SUS304不锈钢防水耐腐蚀秤盘

秤量	60, 150, 300, 600kg
秤盘尺寸	460(W) x 600(D)mm
选配	安装脚轮

ABS机壳防水秤台

▶ J



- 防蟑垫片可避免昆虫、水、灰尘与污垢进入秤台，适用于水产品、肉食品、蔬菜等加工行业
- 采用高精度之铝质传感器
- 双重超载保护设计良好之重量保护功能（四角超载保护，运输保护）
- ABS机壳与304不锈钢秤盘
- 轻巧结构设计，方便手拿
- 强化X形铝合金支撑架构，可支撑至75kg重量

IP 等级	IPX6
秤量	6~75kg
秤盘尺寸	334 x 254mm

▶ K



- 防蟑垫片可避免昆虫、水、灰尘与污垢进入秤台，适用于水产品、肉食品、蔬菜等加工行业
- 采用高精度之铝质传感器
- 双重超载保护设计良好之重量保护功能（四角超载保护，运输保护）
- ABS机壳与304不锈钢秤盘
- 轻巧结构设计，方便手拿
- 强化X形铝合金支撑架构，可支撑至75kg重量

IP 等级	IPX5
秤量	3~75kg
秤盘尺寸	322 x 242mm

▶ T



- 防蟑垫片可避免昆虫、水、灰尘与污垢进入秤台，机身还带有排水槽设计，适用于水产品、肉食品、蔬菜等加工行业
- ABS机壳使秤台轻巧
- 304不锈钢秤盘可选择钢焊接或钢板冲压
- 强化X形铝合金支撑架构，可支撑至150kg重量

IP 等级	IPX6
秤量	6~150kg
秤盘尺寸	400 x 300mm

X型 烧焊秤台

▶ G



- 采用高精度之铝质传感器
- 依有限元素分析 (Finite Element Analysis) 最佳化的独特专利X型双平行梁烧焊支撑架构采用2mm厚的20x40mm长方形钢管与强化的侧边支撑架构，将强韧度提升到最强且将变形减到最少，使整个架构更坚固耐用且更轻巧
- 接线保护盖减少短路与触电危险的可能性
- 可调节秤脚，适合工厂生产线使用
- 秤架与秤盘皆有excell标志，请认准原厂制造
- 可与任何电子显示器（电子头）搭配连接使用

型号	秤量	秤盘尺寸
G 4050	60, 75, 150, 300kg	0~150kg秤盘：400 x 500 (W x D) 300kg秤盘：420 x 520 (W x D)



万用 RS232 格式转换器 (Function Box)

- 一指搞定RS-232 数据的重配重排
- 使用 Function Box Config Tool (FBCT) 来设定任何可编程打印机的打印格式/ 卷标
- 在 Function Box 之间上传/ 下载配置配置文件, 透过Function Box Config Tool 来作快速设定
- FBCT 支持三种语言: 英文、简中与繁体中文打印时可同时储存数据至USB 随身碟; 储存数据支持CSV、TXT 等文件格式
- 最适合零售或工业用包装等用途, 亦适用于旧系统与新系统之间的接口转换



资料端口	数据输入: 1 port RS-232 DB9 公 数据输出: 1 port RS-232 DB9 公 波特率 (baud rate): 4800/9600/14400/19200 /115200 同位位 (parity bit): None/Odd/Even 字节大小 (byte size): 8/9 停止位 (stop bits): 1/1.5/2 通讯模式: Simplex USB 储存埠: TYPE-A	设定端口	操作系统: Windows XP SP3 以上的操作系统 设定埠: Micro USB 波特率 (baud rate): 115200 同位检查 (parity check): 无 字节大小 (byte size): 8 停止位 (stop bits): 1 通讯模式: 半双工 Half-Duplex
操作温度	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)	重量	约 225 g
尺寸	91.3 x 110 x 44.8 mm (W x H x D)	电源	AC 100~240V 频率 50/60 Hz, DC5V/1A开关电源

SP-151 雷击保护器

- 保护传感器、地磅等秤重物件免于突破破坏
- 可靠性佳, 可吸收高能量突波。
- 允许4线 (SIG1, SIG2, EXC1, EXC2) 或6线 (SIG1, SIG2, EXC1, EXC2, SENSE1, SENSE2) 安装
- 防泼水等级外壳 (IP65)。
- 适用于交流或直流激发电压。
- 简易设计安装方便轻松。
- 适用于非认证的防爆安全电路



防水等级	IP 65	接器类型	GP9包覆防水电缆
最大放电电流	10KA @ 8/20μS	密封电缆尺寸	直径 4.5 ~ 8 mm
漏电电流	10μA@ 32V dc	安装	通孔的M4圆头螺丝
最大保护电压	80V @ 6kV/3kA	连接	Input / Output / Screen + Earth
正常工作电压	20V AC or DC	主要接地连接	M8螺柱
最大工作电压	22V AC or DC	最大终端行为尺寸	1.5 mm ² (15 AWG)
外接	6 wires + 屏护栏 + 地线	外观尺寸	130 x 130 x 102mm

T08 电子秤标签印表机

- 使用时免接电脑, 节省成本与空间
- 解决手写品名与重量的困境
- 品名、成分一次列印, 快速提高客户安心度
- 可接条码机、小键盘, 快速扫描进出货
- 自动引入日期时间, 记忆不会差错
- 依使用者需求, 客制化建立标签样式
- 精准称重、计数与贴标的最佳组合
- USB 介面的条码扫描枪 (不限厂牌)
- 支援 RS-232 通讯协定的其他设备 (如电子秤、各类检测设备、计数器等)

列印	解析度 203dpi (8 dots/mm) 列印模式 热感式 / 热转式 列印速度 1, 2, 3, 4 IPS 最大列印宽度4.01" (104 mm)
显示幕	白色背光 LCD, 128 x 64 dots
电源规格	AC 100V~240V (±10%) + DC 24V2.5A
资料储存	SD卡记忆体扩充槽, 最高支援4GB
尺寸	200 x 188.29 x 263.19 mm (W x H x D)





J4 铝压铸接线盒 Junction Box (IP68防水)



- IP68防水, 采用铝合金外壳及尼龙 PA66 防水接头。
- 单一接线盒4个传感器,并可串接无限个结合箱。
- 可接受线径范围为: 直径 3.5mm 至 7.0mm
- 调整范围: 350 Ω传感器大约为4.2%左右的输出

外观尺寸	177 x 86 x 38mm (W x H x D)
------	-----------------------------

J4-S 不锈钢接线盒 Junction Box (IP67防水)



- IP67 防水, 采用不锈钢外壳及尼龙 PA66 防水接头
- 单一接线盒4个传感器。并可串接无限个结合箱
- 体积小, 使用方便 (145x100x36.7mm, 不含螺丝、接头、与安装托架)
- 可接受线径范围为: 直径 3.5mm 至 7.0mm
- 调整范围: 350 Ω传感器大约为4.2%左右的输出

外观尺寸	145 x 100 x 36.7mm (W x H x D) (不含螺丝、接头、与安装托架)
------	---

J8-P Surge PC塑料防火防雷击接线盒 Junction Box (IP66防水)



- IP66 防水, 采用PC外壳 (防火等级: HB) 及尼龙 PA66 防水接头
- 防雷击保护措施
- 单一接线盒8个传感器, 并可串接无限个结合箱
- 可接受线径范围为: 直径 3.5mm 至 7.0mm
- 调整范围: 350 Ω传感器大约为4.2%左右的输出

外观尺寸	237 x 291 x 100 mm (W x H x D)
------	--------------------------------

BLE 传输器 USB 蓝牙 BLE 传输适配器



- 小巧玲珑、方便携带
- 透过无线蓝牙将您的Scale-Io[®] 设备与计算机连接
- 支持蓝牙 V4.0 (BLE) 以上的规格
- 波特率: 1200 ~ 921.6Kbps (N.8.1) (自动波特率)
- 标准 USB 接头
- 传输器可藉由通讯工具下指令或使用 FernLand BLE 工具来设定

外观尺寸	237 x 291 x 100 mm (W x H x D)
------	--------------------------------



秤重资料无线传输系统

TM 无线秤台传输盒



- 蓝牙无线传送重量数据, 距离20M
- 有扣重、归零、毛重/净重、零点追踪
- 可搭配任何有5pin金属接头的秤台
- 可持续使用约70小时, 待机时间约1600小时
- 有状态指示灯: 联机/配对灯、低电压/充电灯、校正灯
- 可选择传送重量或内部值
- 可搭配APP或搭配GoW/QoW显示;
或搭配EXCELL BLE Dongle与PC联机
- 可运用在WDC 重量采集系统
- 可外接强化天线, 传送重量数据距离可达60M
- 使用APP进行校正, 操作简单

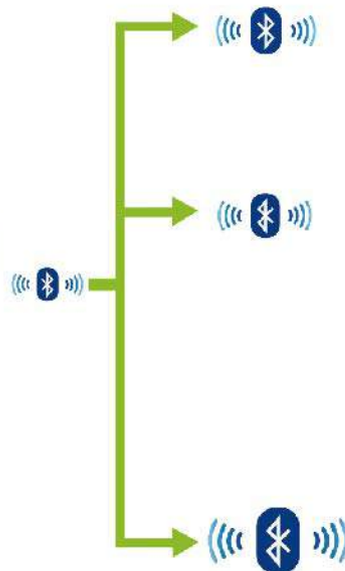
精度	1/3000~1/15000 取决于传感器精度
蓝牙	4.0 BLE
电源	AC 110V~240V DC12V/1A开关电源 或 DC 3.7V / 1500mAh 锂电池 (选配, 不附)
尺寸	130 x 94 x 58mm

▲ 可外接强化天线(选配), 传送重量资料距离可达 60M



▲ 可搭配任何有 5pin 金属接头的秤台

TM



▼ 重量信息科显示于 XK3150(QW) 或 XK3150(GW)



▼ 秤重信息可显示于行动装置



▼ 使用英展 BLE Dongle 与 PC 连接, PC端可接收秤重信息



APP 系统需求	Android 4.3 以上, iOS 8.1 以上, 蓝牙 4.0 以上
PC 系统需求	Windows XP(SP3), Win7, Win8 or Linux

秤重资料接收器
英展 BLE Dongle



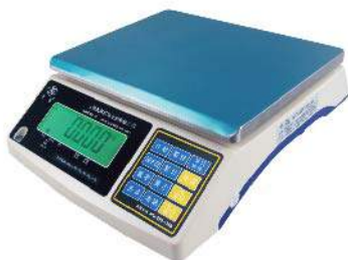
秤重资料无线传输系统

计重桌秤

▼ ACS-W(AE)



▼ ACS-W(SA)



计重电子显示器

▶ XK3150-W(SB)



▼ XK3150-W(T)



▼ XK3150-W(FB-530)



▼ XK3150-W(GW)



▼ XK3150-W(QW)



▼ XK3150-W(GTW)



▲ 可用行动装置来搜集和显示秤重资讯，并使用行动装置做相关设定

计数桌秤

▲ ACS-C(AE)



▲ ACS-C(SA)



计数电子显示器

▲ XK3150-C(SB)



▲ XK3150-C(T)





秤重资料采集系统

WDC

秤重资料无线传输应用



WDC 秤重资料采集系统

WDC 是专门设计的一套系统，透过行动装置上的 WDCM 或 PC 中的 WDCA 来收集重量资料与其之关联资讯（像是时间、供应商名称、商品名称等资讯）。WDC 系统可将收集到的重量资料传送并批次保存至连线的 PC 上，之后只要将电脑内资讯汇出整理报表即可。WDC 的传送距离可达60m，是仓储和批发市场管理进出货物的理想解决方案。

- APP 系统需求：Android 4.3 以上，蓝牙 4.0 以上，WiFi
- PC 系统需求：Windows XP/Windows 7/Windows 8（仅使用英展 BLE Dongle 连线至 PC）

秤重资料采集电脑版 (WDCA for Windows)	与秤重系统采集行动版功能一样，安装在 Windows 电脑端的重量资料采集器。
秤重资料采集行动版 (WDCM for Android)	Android 行动装置的重量资料采集器。
秤重资料采集管理系统 (WDMS for Windows)	数据库管理器，可设置供货商资讯、供货商备注名；设置商品类别、个别商品资讯；汇出货品秤重资料。
秤重资料采集伺服器 (WDCS for Windows)	传送 WDMS 设置好的供货商及商品资讯到 WDCM 及 WDCA。 接收来自 WDCM 及 WDCA 采集到的货品秤重资料再储存到 WDMS 的秤重资料库。



Weighing The Future

度量您的梦想 · 共创最大商机

优质磅秤 尽在英展



上海英展机电企业有限公司

上海市青浦区华新镇华南路577号2幢

电话: 021-6979-1919

传真: 021-6979-0909

免费技术咨询: 400-820-1366 (周一至周五08:00~16:30)



www.excell-scale.com

未经英展公司授权者, 请勿任意引用、修改产品特性及规格

2019©上海英展机电企业有限公司 版权所有