

# 目录



2

Metapace K-1



3

Metapace M6000



5

Metapace S-52C



6

Metapace S-52W2



7

Metapace S-61

9

Metapace S-62



10

Metapace T-40



# METAPACE

**Metapace是专业POS硬件及外围设备的知名品牌，显著特点在于它无与伦比的一流性能及特色。产品价格优惠，全方位包装使得交货安全可靠，能即时投入使用，这些都是顾客选择Metapace产品的决定性因素。**

无论是用于POS、餐饮、工业用途的专业打印机，还是用于贸易和物流的高端条码阅读器，我们随时可为您提供这些产品。配件齐全，可立即投入使用。即使在狭窄的工作环境也能运作自如，并大大提高了用户的工作效率。货物运输过程中，还为设备提供大量维护工具，扩展产品应用范围，延长产品使用寿命。

在贸易、银行或制造业，Metapace硬件与其他产品相较优势明显。性能优越、持久耐用、运输可靠、工作工具安全性好是始终能赢得客户青睐的决定性因素。此外，Metapace设计精致，安装方便，同时适用于其他领域。从投资的安全性及采购总成本来考虑，Metapace是当之无愧的具有一流特性的专业POS品牌。

当然，您可从嘉尔泰科库存中直接提取Metapace产品。产品性价比高、功能强大、装备一流、保修期长、安全系数高、服务便捷。

订购电话：400-788-0906

传真：(+86) 755 83760363

邮箱：info@jarltech.cn

METAPACE

S系列



## Metapace K-1

- 坚固可靠、结实耐用；
- 8格硬币格；6格纸币格；1格支票格；
- 外壳坚硬，采用不锈钢或通过黑白两色工业喷漆打造；
- 与POS打印机标准连接；
- 可选择安装在桌下以节省空间。



准的K-1钱箱含2个水平、4个垂直的纸币格（多种改装工具包可供使用）。硬币与纸币托盘可单独取出。锁盖（可选）在出纳变动时，可确保整个流程简单、安全，安装只需几秒钟。

正面防刮，带锁，底箱有紧急打开装置。类似其他POS系统，K-1具有爱普生POS打印机标准接口，类似于几乎所有收银台打印机厂商所使用的那些接口。

Metapace K-1独具专业特色、性能高度可靠。具有价格优惠，使用年限长的典型特征。不锈钢、黑白三种不同颜色可供选择，适合应用在各种环境：无论是现代化不锈钢外观，还是坚硬的黑白两色工业喷漆表层，此款钱箱能天衣无缝地融入各种环境，极大地保障了现金的安全。

不锈钢外壳的Metapace K-1拥有与表面喷漆版具备相同的特征。正面有一个可供支票插入的宽槽，特别是在餐饮服务业和现代化商店里，不锈钢特有的光泽度让人眼前一亮。

所有产品型号都具备“轻开”装置，可极其顺滑地开、关箱子。能承受成千上万次开、关操作的滚珠轴承钢。箱子尺寸仅为41x41x10 cm，却具备8格硬币格，大小可自由调整。标

未使用凭条打印机时，可选择性地提供外部钱箱开启接口，通过触发串行或USB接口上方的继电器，将开启脉冲发送给钱箱，无需附加外围设备。



规格	产品编号
• K-1, 6格纸币格, 8格硬币格, 白色	mpk1w
• K-1, 6格纸币格, 8格硬币格, 深灰色	mpk1s
• K-1, 6格纸币格, 8格硬币格, 不锈钢色	mpk1e

## Metapace K-2

- 微型钱箱，坚固耐用
- 小巧紧凑：  
尺寸仅330x300x101 mm，  
重量仅5.2kg
- 8格硬币格，4格纸币格，  
1格支票格
- POS打印机标准接口



迷你Metapace K-2规格极小，尺寸仅330x330x101 mm，安装在任何POS站都不易被察觉。

该款钱箱坚固，耐用，经久不留任何磨痕。8个硬币格大小可以调节，符合各种需求。4个经优化的水平纸币格，不仅适合存放欧元纸币，还可为多种货币通用。三档锁，确保柜子绝对安全，未经授权，他人无法使用。即使在锁档处，仍可通过支票槽将相应的凭条塞入钱箱。

钱箱标准连接，将箱子与所有普通POS打印机连接起来。不使用POS打印机时，可选择性地提供外部开启接口，它能触发串行或USB接口上方的继电器，将开启脉冲传输给钱箱。

规格	产品编号
• K-2, 5格纸币格, 8格硬币格, 白色	mpk2w
• K-2, 5格纸币格, 8格硬币格, 黑色	mpk2s

# METAPACE

## M6000 企业级移动终端

[www.metapace.com](http://www.metapace.com)

### 产品特征

耐用的工业级设计

高性能二维读头设计

大容量电池与低功耗设计

可靠的无线传输

医用专用材质



零售电商行业

门店管理  
移动访销  
仓储管理等



物流快递行业

快递收件  
运输管理  
分拣中心/仓储等



医疗保健行业

移动护理  
输液管理  
器械管理等



公共事业

资产管理  
外勤业务  
移动执法等



制造行业

经销商管理  
仓储管理  
产线管理等

# M6000

## METAPACE

## 技术参数

### 性能参数

操作系统	Android 4.4.2
语言	默认中文, 支持多国语言
CPU	Cortex A7 1.3 GHz 四核处理器
内存	1 GB LPDDR3 RAM/8 GB Flash
扩展插槽	32 GB microSD 插槽, 支持 SDHC, 单SIM
通信接口	Micro USB 2.0
传感器	感光, 距离感应, 加速度, 电子罗盘, 霍尔磁感应
指示灯	红/绿/蓝三色LED
充电时间	<5 小时(USB充电) <3 小时(座充)
工作时间	16.5 小时(屏幕亮度50%, 每9秒扫描一次并通过Wi-Fi传输数据)
待机时间	60天

### 识读性能

光源	617 nm可见度红色光瞄准器; 625 nm照明LED
视场	39° (H) x 25° (V);
运动容差能	Up to 25 in. (63.5 cm) per second;
扫描角度	倾角360°, 仰角± 60°, 斜角± 65°
RFID	13.56MHz NFC, 支持ISO15693, ISO14443A/B(选配)

### 通讯参数

WLAN	IEEE 802.11 b/g/n
WLAN安全	WEP, 802.1x, TKIP, AES, LEAP, PEAPv0, PEAPv1, EAP-M, SCHAPv2
WWAN	EAP-GTC, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA-PSK, WPA2, GSM850/900/1800/1900Mhz WCDMA850/900/1900/2100Mhz 射频性能通过中国(含港澳台)、韩国、新加坡、泰国、马来西亚、印尼、越南认证
WPAN	Bluetooth 4.0
蓝牙协议	GAP, GEOP, SPP, DUN, HFP, HSP, HID, OPP, PAN, ActiveSync-Over-Bluetooth, A2DP, AVRCP, PBAP
GPS	GPS/A-GPS

### 物理参数

显示屏	4.5" FWVGA(480*854); 阳光下可视.
触摸屏	GFF电容式多点触控屏, 康宁/龙迹玻璃, 硬度>7H
摄像头	后置8M像素, 自动对焦, 带补光
按键	物理键: 音量增/减键, 左/右扫描键, 电源键, 触摸键: Menu - Home - Back
扬声器	扬声器; 双麦克风(降噪); 听筒; 3.5 mm耳机接口
充电接口	1. USB 接口; 2. 座充接口
电池	4100mAh
尺寸	143.9*75.5*18.5 mm
重量	265 g

### 使用环境

工作温度	-20° C ~ +50° C
存储温度	-30° C ~ +70° C
湿度	10% ~ 90% (无冷凝)
跌落规格	1.8 m 高处跌落混凝土地面(6个面)
滚动规格	1600次* 0.5 米钢板
环境密封	IP65/IP67
ESD	± 8kV 接触放电, ± 15kV 空气放电
振动	MIL-STD 810G、2Gs 峰值、5Hz 至 2kHz、每条轴线持续 1 小时; 0.04g <sup>2</sup> 2/Hz、20Hz 至 2kHz、每条轴线持续 1 小时

### 软件支持

开发环境	Android SDK, Eclipse, Mobilead Decoder API
应用软件	MScan, MWedge, MControl, MLauncher

### 配件

标准配件	5V/2A电源适配器、USB数据线、屏幕保护膜、腕带
可选配件	充电底座, 手持扫描柄

### 保修

1年(含主机、电池、电源适配器、USB数据线)



# M6000

## METAPACE

# S-52C

## METAPACE S-52C 二维影像条码扫描器

### 技术参数

#### 工作参数

光源	Aiming: 617 nm LED; illumination:6500K LED
视角	仰角 65°/倾角 30°/斜角 55°
界面	TTL-232, USB (HID-KBW, Virtual serial Port)
印刷对比度	≥ 25%
识读模式	手动/自动感应
指示	LED 蓝灯, 蜂鸣器, 震动指示
图像(像素)	640 pixels(H)*480 pixels(V)
识读精度	≥5mil
视场角	水平34°, 垂直28°

#### 物理参数

尺寸	173mm*67mm*94mm(L*W*H)
包装盒尺寸	505mm*460mm*380mm(L*W*H)
重量	200g (with cable)

#### 电源参数

工作电压	5VDC±10%
工作电流	170mA

#### 环境参数

工作温度	-20°C~+60°C
工作湿度	5%~95%无凝结
储藏温度	-40°C~+70°C
跌落高度	5米
环境亮度	0~100,000Lux

#### 可识别条码

1D:1D&UPC/EAN/JAN,  
UPC-A & UPC-E, EAN-8 & EAN-13,  
JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN,  
Code 39 (withfull ASCII),  
Codabar (NW7), Code 128 & EAN 128,  
Code 93, Interleaved 2 of 5 (ITF),  
Addendum 2 of 5, IATA Code,  
MSI/Plessy, China Postal Code,  
Code 32 (Italian Pharmacode),  
RSS 14, RSS Limited, RSS Expanded.  
2D: QR Code, Data Matrix, PDF417,  
Aztec, Maxicode, etc.

### 产品特点

- + 防尘设计, 满足更多场景应用
- + 人体工程学设计, 操作更舒适
- + 耐高低温线材材质, 寿命更长
- + 支持纸质条码, 微信、支付宝扫描功能
- + 高性能解码, 能识别各种复杂的一维、二维码
- + LED指示灯及蜂鸣器提示音, 快速反馈读码体验



打开包装  
开始使用吧

# S-52W2

## METAPACE S-52W2 无线二维条码扫描器

### 技术参数

#### 工作参数

图像 (像素)	640 pixels(H)*480 pixels(V)/ 1280 pixels(H)*800 pixels(V)(选配)
光源	Aiming:617 nm LED ;illumination:4000K LED
识读码制	2D : QR Code, Data Matrix, PDF417, Aztec, Maxicode 等 1D : UPC/EAN/JAN,UPC-A & UPC-E,EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39 (with full ASCII), Codabar (NW7), Code 128 & EAN 128,Code 93,Interleaved 2 of 5 (ITF), Addendum 2 of 5, IATA Code,MSI/Plessey, China Postal Code, Code 32 (Italian Pharmacode),RSS 14,RSS Limited, RSS Expanded GS1 DataBar stack
扫描距离	40-200mm @ UPC/EAN 13mil PCS=90% ; 20-250mm @ QR 20mil PCS=100%
扫描角度	仰角65°/转角30°/偏角55°
视场角	水平34° , 垂直28°
识读精度	≥ 5mil
印刷对比度	≥25%
指示方式	红 绿 蓝LED灯、蜂鸣器、马达震动
工作频段	2.400GHz-2.480GHz ISM 频段
传输距离	2.4G : 100米/ 蓝牙 : 40米 (空旷)
存储数据	380000字符
配对模式	一对一
显示屏	1.44寸彩屏 (选配)

#### 物理参数

尺寸	长*宽*高 : 135mm*51mm*40mm
包装盒尺寸	长*宽*高 : 220mm*175mm*105mm
重量	202克

#### 电源参数

充电电压	5VDC±5%
工作电流	400mA

#### 电池参数

容量	2200mAh
充电方式	线充、座充
充电时间	4-5h
工作时间	8h(连续扫描)

#### 底座参数

充电电压	5VDC±5%
充电电流	1000mA
尺寸	长*宽*高 : 122mm*94mm*75mm
重量	194克 (含充电线)
电缆线	1.5米
物理按键	一键配对、一键数据上传
提示方式	红、绿、蓝LED灯

#### 环境参数

工作温度	-20°C~+60°C
工作湿度	5%~95%无凝结
储藏温度	-40°C~+70°C
跌落高度	2米
环境亮度	0~100,000Lux

### 产品特点

- + 支持解码和无线双软件在线升级
- + 支持实时、盘点、数据上传模式
- + 充电触点不易损坏,防止接触不良
- + 一键配对,一键传输,提高工作效率
- + 超大容量电池,可满足一整天连续使用
- + 绿蓝红LED提示灯:绿(解码成功)蓝(连接成功)红(充电)
- + 超远的通讯距离,2.4G可达到100米,蓝牙可达到40米(空旷)
- + 一线多用:连接电脑升级,无线当有线,连接底座充电
- + 人体工程学的独特设计,操作舒适,长时间操作不易疲劳
- + 满足客户多样选择:带屏(选配)与不带屏,带底座与带USB Dongle(选配)
- + 1.44寸彩屏,可实时观察电池电量、通信状态和每一批条码数据(选配)。



打开包装  
开始使用吧

### 亮点

- 适用于所有一维条码的多功能扫描仪
- 物超所值
- 高效的激光引擎，超大吞吐量
- 通过USB轻松连接
- 以用户为导向，外壳轻便，符合人体工学

### 技术规格

#### 扫描性能

类型	单线
光源	650 nm $\pm$ 10 nm 二极管激光
分辨率	Min. 0.1 mm (4 mils)
扫描速度	每秒72条扫描线
印刷对比度	最低35%的反射差
扫描角	水平: $\pm$ 46° ; 高度: $\pm$ 68° ; 倾斜: $\pm$ 52°
支持条形码	标准一维条码

#### 电学参数

激光等级	IEC class 1
电压	5V $\pm$ 5% @ 125 mA

#### 接口

I/F 端口	USB
--------	-----

#### 特性

耐冲击度	可承受各方向至混凝土地面1米内的跌落
------	--------------------

#### 环境

工作温度	0° C to 40° C
储存温度	-40° C to 60° C
湿度	5% to 95% RH (不凝结)

#### 外壳

维度 (WxHxD)	95 x 68 x 152 mm
重量	125 g (不含电缆)
颜色	黑色

#### 保修

时间	60个月
----	------



# S-61

METAPACE

## Metapace S-61

- 性价比高：价格低廉，性能卓越，红光扫描枪的价格，激光扫描枪的性能
- 体积轻巧，人性化设计：流线型外观设计，手感舒适自然，符合人体工学
- 技术领先，性能一流：采用国际领先的激光解码技术，扫描快速灵敏，一次扫描通过率高
- 支持所有一维条码：可解码国际流行的所有标准一维码制，满足大部分场合的扫描需求

Metapace S-61是一款性价比高的手持式激光条形码扫描枪。不仅符合人体工学设计，更优惠实用。

采用国际先进的激光扫描解码技术，Metapace S-61可广泛地应用于众多场合。S-61的激光闪烁模式使用户更容易地对准待扫描码，用户在轻松按下扳机后，数据便可以在顷刻之间完成传输。与传统的CCD扫描仪相比，S-61的扫描景深更长，扫描



区域更宽。扫描仪距离条形码越远，扫描线的宽度越宽。这样的技术组合使S-61成为菜单式扫描、商业零售、文件处理和库存控制等应用场合的最佳选择。

S-61配有符合人体工学设计的扳机和手柄，工作人员使用时，手感更舒适、操作更方便。此外，由于采用激光闪烁模式，缩短了激光头的连续工作时间，使得扫描枪的工作寿命更长、可靠性更高。S-61整合了通用接口，可以方便快捷地实现与主机或电脑的连接。

### 规格

- S-61, USB集线器,USB线,支架,黑色
- 随时订购

### 产品编号

mps61s  
按需提供

## 配件包括



USB集线器



USB线



支架



测试卡



测试光盘



用户指南

## Metapace S-62

- 价格低廉，性能优越：扫描快速灵敏，以低廉的价格提供二维码扫描功能
- 体积轻巧，人性化设计：流线型外观设计，手感舒适自然，符合人体工学
- 多种扫描模式：支持手动模式和固定扫描模式，可自动检测、自动扫描
- 独特的解码技术：国际顶级解码技术，能准确快捷的进行各种一维、二维码的解码

Metapace S-62是一款中低端二维影像扫描器，价格低廉、性能突出，不仅符合人体工学设计，而且更实惠实用，可以满足多种场合的应用需求。

目前市场上的二维扫描器价格居高不下！很多用户包括项目客户都因为预算不够、但又考虑到将来的二维扫描的硬件升级，而左右为难。另外，他们也在寻求一套既能够识读传统



纸质条码，也能够识读其他介质、如手机屏幕条码的高性价比的扫描解决方案。

S-62二维影像扫描器不仅能够准确快捷的识读各种一维及二维条码，同时支持屏幕上的条码的快捷读取，为目前流行的电子优惠券和门票的直接读取提供了一个有效的数据采集工具。S-62采用国际先进的引擎技术和扫描解码技术，可广泛地应用于众多场合，成为民航、高铁、银行和证券、电子票务和物流、制造等行业应用的最佳选择。

### 规格

- S-62, USB集线器,USB线,支架,黑色
- 随时订购

### 产品编号

mps62s  
按需提供

## 配件包括



USB集线器



USB线



支架



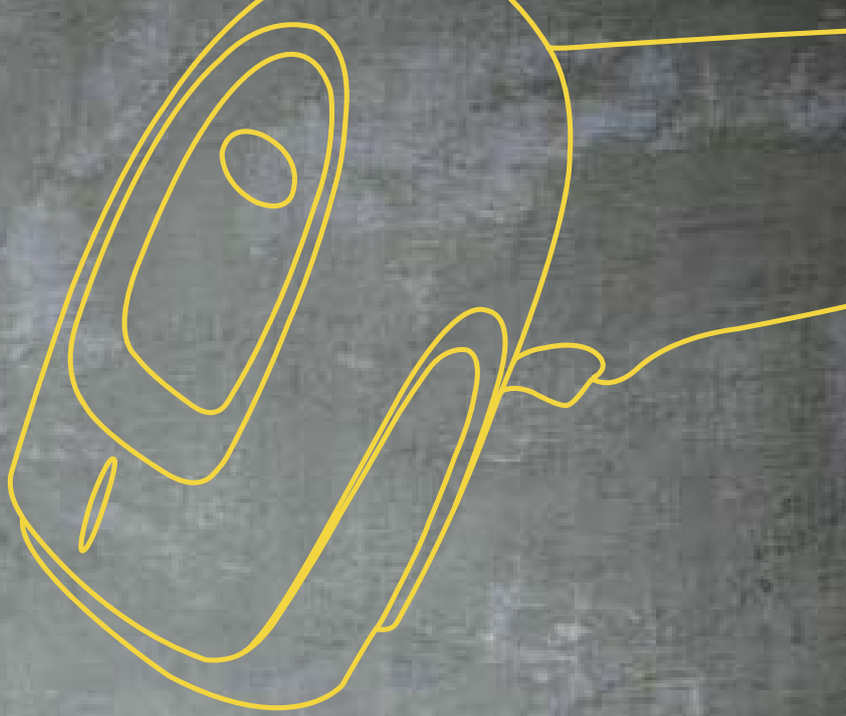
测试卡



测试光盘



用户指南



## 产品规格：

颜色	黑色
扫描类型	影像式
光源	白色LED
瞄准器	红色LED，617nm
运动容差	可扫描以100mm/S的速度运动的13mll UPC码
解码能力	解读标准一维，二维条码
扫描角度	俯仰 $\pm 70^\circ$ ，倾斜 $\pm 60^\circ$ ，旋转 $\pm 180^\circ$
系统接口	USB
LED安全认证	IEC62471
印刷对比度	最低35%的反射差
输入电压	4 ~ 5.5 V DC
尺寸	95x68x152 mm
重量	125g
工作温度	0°- 40°
保修期	5年

Complies with  
**RoHS**



注意小心轻放！

[www.metapace.com](http://www.metapace.com)

# S-62

## METAPACE

# T-40

## METAPACE T-40

Powerful POS and Hospitality  
Printer with Triple Interface

### Technical Specifications

#### PRINT

Printing method	Direct thermal
Print speed	max. 250mm/sec.
Print width	max. 80/57.5 +/- 0.5mm
Resolution	203 x 203dpi
Character size	Font A: 12x24, Font B: 9x27, Kanji Font A: 24x24
Sensors	Paper end, black mark, near paper end, cover open, head temperature

#### MEDIA

Media type	Thermal paper
Paper supply	Paper roll
Width	57.5/80/82.5mm
Roll diameter	max. 82.5mm
Media strength	0.06–0.10mm

#### ELECTRONICS

Memory	RAM: 2 MB, Flash: 4 MB
Interfaces	Triple interface USB, serial, Ethernet, cash drawer, WLAN (optional), Bluetooth (optional)
Power supply	AC 120V~230V ± 10%, DC 24V, 2.5A (included)
Barcodes	UPC-A, UPC-E, CODE 39, CODE 93, CODE 128, EAN 8, EAN 13, ITF, Codabar, PDF417, QR, Maxicode
Emulation	ESC / POS
Reliability	150km TPH, 2.000.000 cuts, 70.000.000 lines

#### SOFTWARE

Drivers	Windows, Linux, OPOS, JPOS
Emulation	ESC / POS

#### SPECIFICATONS

Standard	USB cable, RS232 cable, power adapter + power cable, cable protection, QSG, drivers + tools, test receipt roll
----------	--

#### WARRANTY

Period	3 years
--------	---------

#### HOUSING

Dimensions (WxHxD)	127 x 127 x 134mm
Colour	Black

#### CONDITIONS

Temperature	Operating: 5 °C–45 °C Storage: -40 °C– +60 °C
Humidity	Operating: 20 %–90 % RH Storage: 10 %–90 % RH

### Highlights

- + Greyscale printing at up to 250mm/sec. print speed
- + Fits everywhere: compact yet appealing design
- + Everything in one box: unpack and get started
- + Service life of the print head: 150km
- + Choice of top or front output

