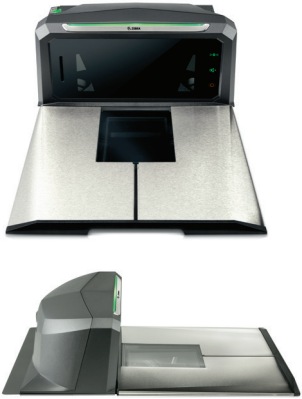


产品规格表

MP6000 扫描器/量具



MP6000 扫描器/量具

多平面 1-D/2-D BIOPTIC 成像仪

借助高性能 1-D/2-D 条码采集功能，重新定义更繁忙的 POS 通道的吞吐量和客户体验

每个人都知道第一印象非常重要。但在零售行业，最后印象可能更可靠。POS 通道是您与顾客的最后触点 — 一个可以达成销售或者导致销售失败并营造客户体验的地方。保持顺利结账再重要不过了 — 或者说更加充满挑战。制造商们使用新的 GS1 DataBar 和 2-D 条码来提高整个零售供应链的库存管理。出于保护贵重物品和便利，顾客正迅速采用电子条码来代表会员卡、折扣优惠券和礼品卡，因为这些条码可以存储在顾客始终随身携带的设备 — 移动电话上。如果 POS 无法适应这些条码，收银员必须手工输入条码数据，导致需要在 POS 处长时间等待，引起顾客焦躁不安和大为不满。但是，借助 MP6000 多平面成像仪，POS 可以随时处理 1-D 和 2-D 条码，无论这些条码是打印在纸张上、塑料会员卡上，还是显示在移动电话的屏幕上。另外，模块化设计使您能够在出现新的业务需要时增加新的功能。结果如何？无需在 POS 处长时间等待。降低放弃购买的风险。一项投资可以服务于当今和未来的各种需要。营造完美的最后印象，从而提高客户忠诚度和增加回访次数。

无与伦比的扫描性能

采用 Zebra 行业领先的、久经验证的成像技术，扫描条码的速度高于当今可用的任何激光 Bioptic 扫描器

采集任何条码

自动区分读取以下介质上的 1-D 和 2-D 条码：纸质标签（即使已经损坏）、塑料会员卡、礼品卡或移动电话屏幕

非凡的可靠性、成本节约和总拥有成本 (TCO)

尽可能降低故障和维护成本 — 扫描引擎中没有移动部件，减少了至少 30% 的能耗；电容式按钮不会磨损

可以进行定制，满足商店和顾客的各种需要

您可以通过六个端口轻松地增加新的功能，例如量具，使顾客能够扫描移动电话及会员卡上的条码的客户侧面扫描器，手持式扫描器和 EAS 设备，而且可以根据未来要求进行扩展（例如 RFID）

前所未有的管理功能

免费管理软件实现对整个扫描器解决方案 — 扫描器、量具和所有附属外设 — 的远程管理

蓝宝石玻璃

水平扫描窗口采用同类中更好的玻璃，几乎不受刮擦和磨损影响

集成以太网供电支持

支持您目前已经实施的 Checkpoint® 或 Sensormatic® 系统 — 不需要花费时间和资金进行升级

静音

与激光扫描器不同，MP6000 没有电机噪音，因此几乎完全静音，从而改善了 POS 环境

易于使用

全向扫描，覆盖 6 个侧面，720 度区域 — 只需轻扫即可操作

可选的顾客侧面扫描器

允许顾客同时扫描自己的会员卡、优惠券、冲动购买的物品和移动电话上显示的条码 — 可以在任何时候添加

轻松部署

适合现有的各种收银台

三个可编程按钮

采用按钮操作，给各种 POS 流程带来便利，从而进一步提高吞吐量

MP6000 更适合所有交易量庞大的零售环境，其中包括：

- 杂货店
- 超市
- 量贩
- 美元店
- 折扣连锁店
- 仓储会员店
- 自助结账

产品规格表

MP6000 扫描器/量具

技术规格

物理特性

尺寸

长型号扫描器和/扫描器/量具：
20 英寸 (长) x 11.5 英寸 (宽) x 4.00 英寸 (厚) x 5.00 英寸 (高)
507 毫米 (长) x 292 毫米 (宽) x 102 毫米 (厚) x 128 毫米 (高)

中型号扫描器和/扫描器/量具：
15.7 英寸 (长) x 11.5 英寸 (宽) x 4.00 英寸 (厚) x 5.00 英寸 (高)
399 毫米 (长) x 292 毫米 (宽) x 102 毫米 (厚) x 128 毫米 (高)

短型号扫描器：
13.9 英寸 (长) x 11.5 英寸 (宽) x 4.00 英寸 (厚) x 5.00 英寸 (高)
353 毫米 (长) x 292 毫米 (宽) x 102 毫米 (厚) x 128 毫米 (高)

重量

长型号扫描器：15.2 磅/6.9 千克
长型号扫描器/量具：18.3 磅/8.3 千克
中型号扫描器：13.0 磅/5.9 千克
中型号扫描器/量具：16.2 磅/7.4 千克
短型号扫描器：12.0 磅/5.4 千克

量具

- 30 磅, 0.01 磅增量/15 千克, 5 克增量
- 最大静态重量: 300 磅/136 千克
- 安装扫描器之后可以添加量具 (大部分国家和地区)
- 单线缆和双线缆协议
- 兼容 Mettler 和 Bizerba 价格

量具计算选项:

- 0-12 磅, 0.005 磅增量; 12-30 磅 0.01 磅增量
- 0-6 千克, 2 克增量; 6-15 千克 5 克增量
- 单头和双头遥感量具显示屏
- 双头可旋转 290°, 拥有市场上最宽的视角

水平玻璃 蓝宝石玻璃; 集成的 Produce Lift Bar

用户界面

- 触摸电容式软垫 (无破裂或磨损的按钮)
- 位于中心的宽大的双色解码/信息栏 (适用于收银员和自助结账用户)
- 蜂鸣器: 可调音量和蜂鸣音
- 三个可编程按钮

端口

- 一个 POS 端口, 适用于 USB/RS-232/IBM RS-485
- 三个 USB 外设端口
- 两个电动 RS-232 外设端口
- Checkpoint 互锁端口
- 遥感量具显示屏端口

电源

- 12VDC, 通过 POS 接口电缆提供 (USB PowerPlus 或 RS-232)
- Zebra 50-14000-148R 电源: 90-264 VRMS (110-240, 额定)、47-63Hz (50-60 额定)
- 功耗: 扫描时低于 5.5W

管理

- 通过 SMS 远程管理; 通过手提电脑/USB 本地管理; 通过 USB 驱动器 (自配置)

物理特性 (续)

所有配置中包含了 Checkpoint:

- 通过可选线缆实现 Checkpoint 互锁

Sensormatic 支持:

- Sensormatic ZBAMB5410 在水平和垂直平面上均具有卓越的 EAS 失活性能。这款 ZBAMB5410 可以与 Sensormatic 的集成 Bioptic 解码器 (ZBSMPROE、ZBAMB9010 和 ZBAMB9010-IPS) 相兼容

用户环境

工作温度 32 °F 至 104 °F/0 °C 至 40 °C

储存温度 -40 °F 至 158 °F/-40 °C 至 70 °C

湿度 20 至 95%, 无冷凝

成像技术

类型 CMOS 多阵列成像仪

照明 640nm, 由物品检测系统控制

侧读/扫描区域 所有六 (6) 侧; 720° 覆盖

1-D Symbologies

25 码 (交叉、离散、IATA、中文); Bookland EAN; Code 128; Code 39 (标准, 完全 ASCII); Code 93; Composite Codes; Coupon Code (UPC + EAN128); EAN128; EAN-13; EAN-8; GS1 DataBar (全向、截取、堆栈); GS1 DataBar Expanded coupon; GS1 DataBar Limited; GS1 DataBar Expanded (常规、堆栈) JAN 8; JAN-13; Plessey; TLC-39; Trioptic Code 39; UPC-A; UPC-E; UPC-E1; 2-digit Supplementals; 5-digit Supplemental; Codabar; Pharmacode (Code 32)

2-D Symbologies

Aztec; Datamatrix; MicroPDF417; MicroQR Code; PDF417; QR Code

外设与附件

客户端扫描器 (允许自扫描移动电话、会员卡和冲动购买的物品上的条码); 立式显示屏; 量具