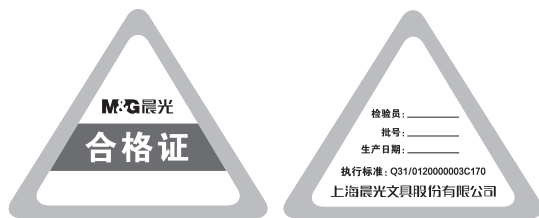


特别申明：

此说明书已经过严格仔细的检查和审核，但仍不排除有文字拼写及技术的疏忽和错误。对于此类疏忽和错误将于新版说明书中修正且不另行通知。此说明书版本归本公司所有，任何其他单位和个人不得修改。

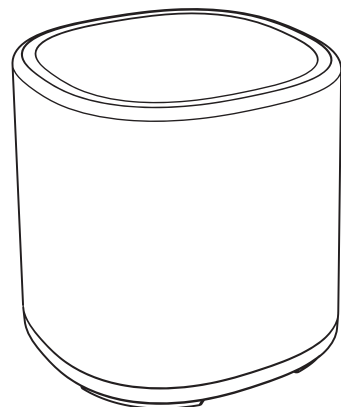


执行标准: Q31/0120000003C170

上海晨光文具股份有限公司
SHANGHAI M&G STATIONERY INC.
地址: 上海市奉贤区金钱公路3469号
电话: (86) 21 5747 0278 传真: (86) 21 5747 3900
http://www.mg-pen.com E-mail: mg@mg-pen.com

M&G 晨光

支付扫描盒子 使用手册



欢迎使用晨光支付扫描盒子
本手册会指引您如何使用该产品，请认真仔细阅读。

尊敬的用户，感谢您选用本公司产品。我们将以优质的产品为您服务，为确保您更好的使用本产品，使用前请认真阅读本使用手册！

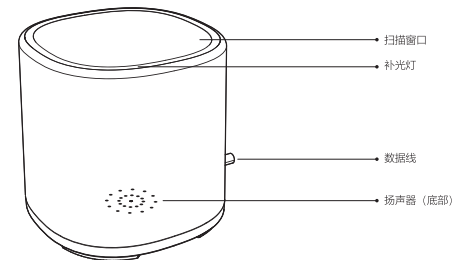
一.产品清单

支付扫描盒子1台，使用手册1本

二.产品使用说明

- 1.用支付扫描盒子上的USB数据线连接主机，喇叭响起开机提示音，扫码盒子即正常开机；
- 2.将手机上的付款码贴近扫码区（建议保持间距1厘米以上），使付款码位于扫码区的中央，并且尽量保持与扫码窗口平行；
- 3.设备为自感触发，扫码前需要物体经过扫码区才能触发设备识读；
- 4.在正常模式下听到“滴”提示音响起，同时支付扫描盒子指示灯闪亮一下，则读码成功；
- 5.在同时开启语音播报和彩色灯光提示功能下:扫描微信、支付宝、云闪付付款码时，支付盒子将播报“滴+微信/支付宝/云闪付扫码成功”，同时扫码盒子指示灯也会对应的绿灯、蓝灯、白灯、红灯闪亮一下，则读码成功；
- 6.扫码盒子将解码后的数据传输至主机，随后即进入待机状态。

三.部件说明



产品相关技术参数

输入电压	DC5V (0.5A)
传感器	640 x 480 (30万) CMOS
识别精度	≥5mil
识读码制	QR Code、Micro QR、Data Matrix、PDF417、Code 128、EAN-13、EAN-8、UPC-E、UPC-A、ISBN、ISSN、Code11、ITF-25 (Interleaved 2 of 5)、Code39、Code93、Code32、Codabar、Matrix 2 of 5、Industrial 25、IATA 25、MSI Plessey
工作温度	-20°C~+60°C
储存温度	-40°C~+80°C
工作湿度	5%~95% (无凝结)

提示方式	语音提示+指示灯提示（四色灯光）
支持系统	Windows/Android/Mac OS/Linux
接口类型	TTL-232, USB (HID-KBW、虚拟串口)
扫描方式	感应模式

四.全局配置码设置



恢复出厂默认设置

五.通讯接口设置



USB-HID模式



USB虚拟串口模式

六.常用结束符



关闭结束符



添加TAB结束符



添加CR结束符



添加CRLF结束符

七.声音、灯光设置

1.开启/关闭所有提示音



静音开启



静音关闭

2.声音音量



音量-



音量+

3.灯光设置



补光灯-拍照时点亮



补光灯-常亮



补光灯-常灭

八.读取设备版本信息

1.读取设备版本信息



读取设备版本信息

九.简易保养方法

- 1.扫码区上的污渍和灰尘有时会影响支付扫描盒子的工作。清洁时，应使用品质好的面巾纸，轻轻擦拭，然后用吹气球吹干净。如长期使用纸质品不佳的纸进行擦拭，会损坏扫描窗表面光洁度，影响支付扫描盒子的识读效果。
- 2.支付扫描盒子的外壳可使用清洁软布进行擦拭。需要的话，可用少量的洗洁精加入水，用软布蘸水后擦拭。
- 3.扫描反应慢时，请及时清洁扫码区。读取手机屏幕时，请将屏幕调亮识读。

十.故障处理

如果支付扫描盒子不能正常工作，请先进行以下检查：

- 1.检查数据线是否与主机是否恰当连接，包括数据线是否牢固连接以及是否使用原装数据线；
- 2.读取手机屏幕条码，检查手机屏幕亮度是否开启，屏幕亮度过暗时会引起识读困难。

十一.维修规定

- 1.自购买日起，一年内正常使用状态下，产品如发生故障，本公司负责免费维修。
- 2.保修期的起始日期以产品保修卡的购买日期与发票为准。
- 3.维修时请出示产品保修卡与发票。
- 4.请妥善保管此保修卡，遗失不补，所填购买日期须与发票号标注相符，否则无效。
- 5.此卡不得涂改，否则无效。
- 6.超过保修期或不属于免费维修的产品，本公司维修服务中心仍然热情为您服务。

下列情况之一者不属于免费维修范围：

- 1.超过保修期限的产品。
- 2.不能提供购买发票或者有效凭证者。
- 3.外观因使用而自然浮旧，而消费者要求更新者。
- 4.由于没有按照说明书上要求使用而造成故障者。
- 5.由于跌落、碰撞而造成故障者。
- 6.由于自行拆卸修理而造成故障者。
- 7.进行商业陈列的样品、处理品，进行过性能超负荷试验的产品。

★注：本内容若有变更，恕不另行通知！

十二.产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电缆线	○	○	○	○	○	○
电子件	×	○	○	○	○	○
注塑件	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572 规定的限量要求。



此标识期限指期限（十年），电子电气产品中的有害物质在正常使用的条件下不会发生外泄或突变，用户使用该电子信息产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害的期限。

产品保修卡

用户姓名		电话		邮编	
通讯地址					
品名		型号			
购买日期					
省份		城市/镇			

日期	维修内容	更换零部件		维修员
		名称	数量	

★如有疑问，请与当地经销商联系。

尺寸	450*120mm	颜色	CMYK
工艺	双面印刷 同样品	字体	
		注意事项	
材质	128g铜版纸	温馨提示	*如后期尺寸有调整，请工厂及时反馈给设计师，工厂不得擅自调整稿件，否则造成损失由工厂承担*