

MP719 桌面影像扫描器快速指引

出厂默认设置和版本信息



%%%DEF
恢复出厂设置



%%%VER
显示版本信息

一般参数设置流程图及示例

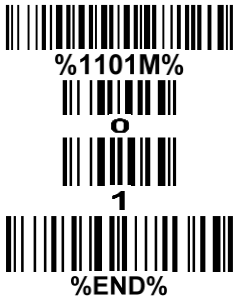
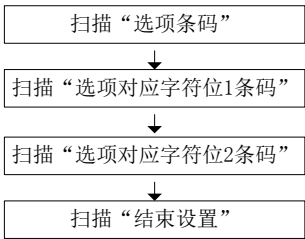
扫描器提供两种扫描设置方式：

方式 1：单步设置（扫描相应的单步设置条码即可）



示例：使能 UPC-A 识读。

方式 2：多步设置（需扫描多个条码）



示例：使能 UPC-A 识读。

扫描器操作指引

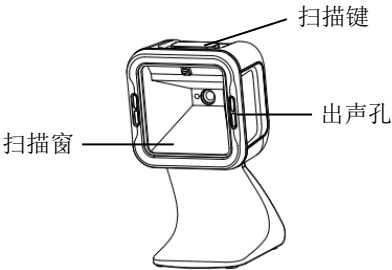
- 1) 按住扫描器的扫描键，扫描器会投射一个方块状的绿色 LED 指示光标，同时开启白色 LED 照明灯。
- 2) 识读条码时，绿色 LED 指示光标将会随扫描器靠近（或远离）条码而变小（或变大）。请调整扫描器和条码在一个合适的距离，且绿色 LED 指示光标应在条码的中心位置。
- 3) 若识读成功，蜂鸣器将会鸣叫，绿色 LED 指示光标和白色 LED 照明灯将会关闭，扫描器将会传输解码数据给主机。



注意事项

- ☞ 扫描器的工作电压是 5V DC。在扫描器与主机设备进行连接前，应仔细检查电源的额定电压。特别是使用 RS232 电缆线时外接电源的电压。
- ☞ 每套扫描器标准配置包括：扫描器一个、USB 电缆线一条、《快速指引》一份、产品合格证一张、产品保修卡一份。
- ☞ 选配件包括：RS232 电缆线、5V 外接电源等。
- ☞ 清洁扫描窗上的污渍和灰尘时，推荐使用镜头拭纸轻轻地擦拭，然后用吹气球吹干净。清洁扫描器的外壳，可使用软布（可蘸水）进行擦拭。

扫描器外观图



连接电缆线的方法

- 1) 参考下图，根据不同的电缆线配置，连接主机设备和扫描器；
- 2) 请检查连接是否正确、连接处是否稳固；如果连接正确，且主机设备已开机，则扫描器的蜂鸣器将会鸣叫，顶部的蓝色 LED 将会亮起。



RS232 线连接示意图



USB 线连接示意图