

目录

第一章 简要说明	1
1.1 设备清单	1
1.2 安全事项	1
第二章 盘点机操作	2
2.1 盘点机正面	2
2.1.1 开机	3
2.1.2 关机	3
2.2 盘点机功能说明	3
2.2.1 扫码	3
2.2.2 收货/发货/盘点	4
2.2.3 数据	6
2.2.4 设置	8

第一章 简要说明

1.1 设备清单

设备	数量	备注
便携式盘点机	1台	
Type-c数据线	1根	
充电头	1个	

1.2 安全事项

请阅读以下简明的规则，不遵守这些规则可能会导致危险或触犯法律。本用户手册中提供了有关安全事项的更详细信息。

安全开机：当禁止使用无线设备或设备的使用会引起干扰或危险时，请不要开机。

干扰：所有的无线设备都可能受到干扰，从而影响性能。

合理的使用：仅可在产品文档中说明的用途上使用本设备。

维修服务：只有合格的维修人员才可以安装或修理本设备。

配件和电池：只可使用经认可的配件和电池，请勿连接不配套的产品。

防水性：本设备不具备防水性能，请保持其干燥。

制作备份：切记为设备中储存的全部重要信息制作备份或保留一份手写记录。

连接其他设备：连接其他设备时，请阅读该设备的用户手册以获得详细的安全说明或咨询厂商技术支持人员，请勿连接不配套的设备。

第二章 盘点机操作

2.1 盘点机正面



电源键：开/关机。

确认键：确认操作。

返回键：返回上一级菜单或取消操作。

回删键：删除当前输入信息，输入状态下才有效。

方向键：上/下切换方向，选择功能菜单进入。扫描时，可按上方向键进入数据浏览界面。

输入法切换键：数字、字母大小写、符号切换键：键盘输入状态下才有效。

数字按键：数字、字母输入。

2.1.1 开机

长按电源键8秒



直到设备亮屏显示进入主菜单完成开机。

2.1.2 关机

长按电源键2秒



直到设备关闭。

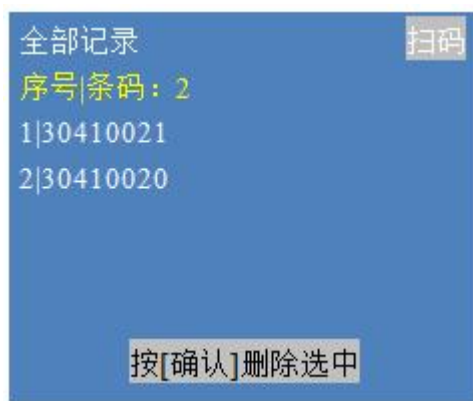
2.2 盘点机功能说明

2.2.1 扫码

主界面按上下方向键选择“扫码”菜单进入，然后再按 SCAN 键扫描条码，扫描条码是自动保存的。

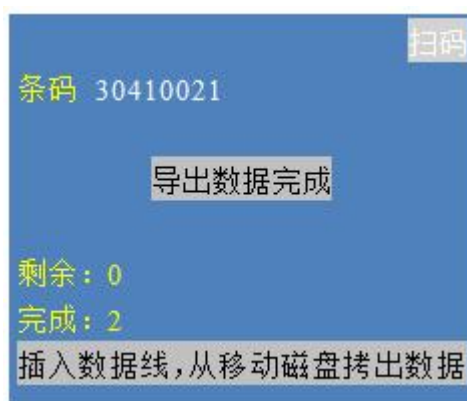
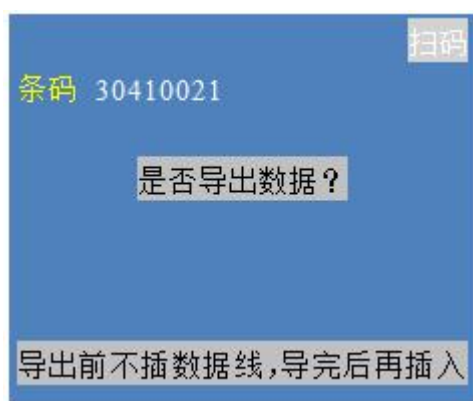


浏览：在扫描界面按上方向键进入浏览界面查看扫描记录，按上下方向键翻看记录，按 OK 键则删除选中记录。



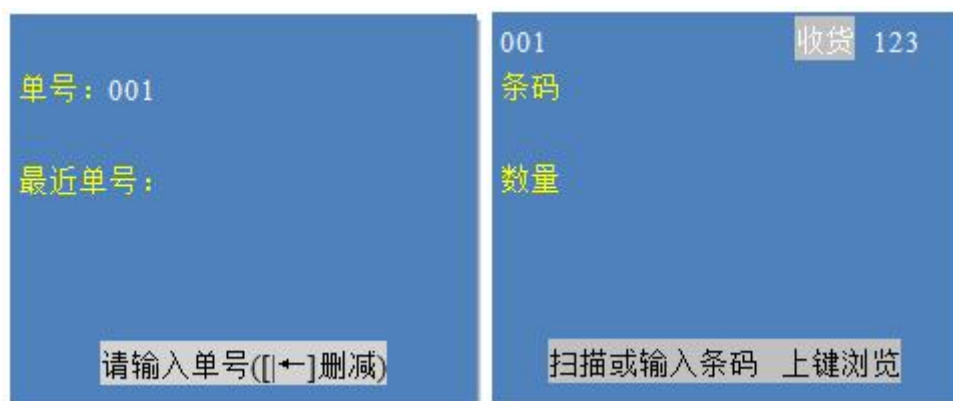
导出：扫描界面按返回键会提示是否导出数据，然后再按 OK 键确认导出，提示导出完成后，再把数据线连接电脑，从电脑拷贝文件出来。

注：扫码类型的文件名前缀带 SCAN。



2.2.2 收货/发货/盘点

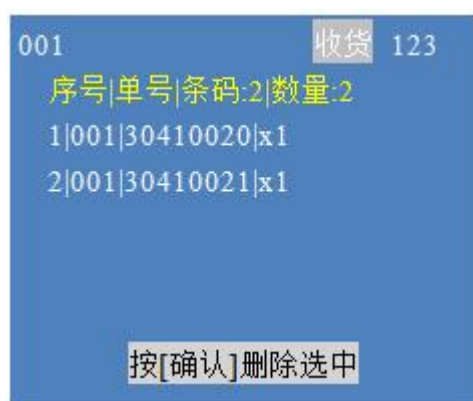
以收货为例，主界面按上下方向键选择“收货”菜单进入，单号需要输入，输入完毕后再按 OK 键进入扫描界面。



按 SCAN 键扫描条码，然后输入数量(可设置自动保存数量为 1)，输入数量后再按 OK 键保存。

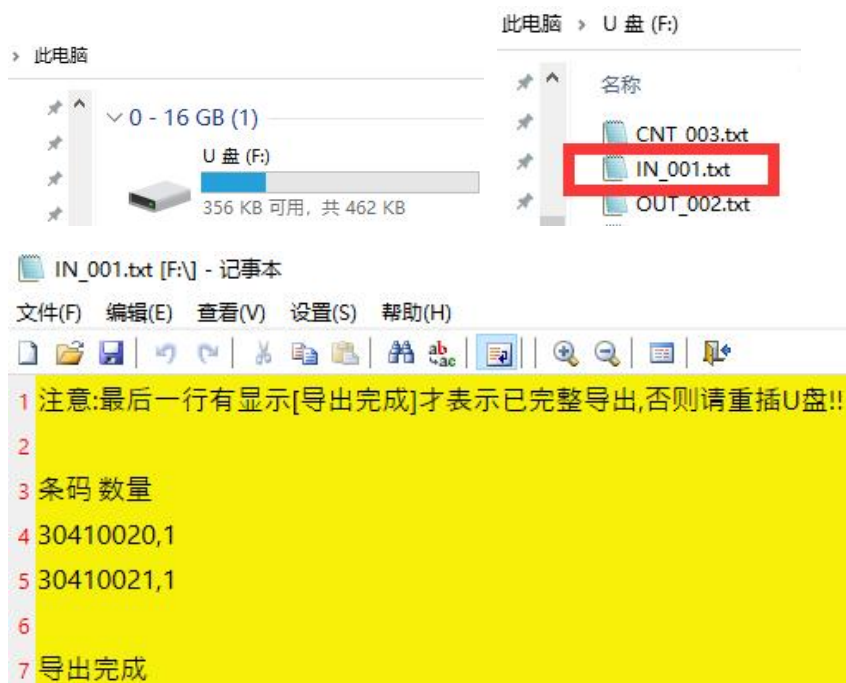


浏览：在扫描界面按上方向键进入浏览界面查看扫描记录，按上下方向键翻看记录，按 OK 键则删除选中记录。



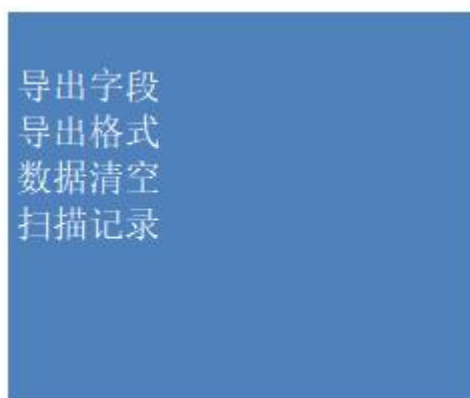
导出：扫描界面按返回键会提示是否导出数据，然后再按 OK 键确认导出，提示导出完成后，再把数据线连接电脑，从电脑拷贝文件出来。

注：收货类型的文件名前缀带 IN，后面是单号；发货类型的文件名前缀带 OUT，后面是单号；盘点类型的文件名前缀带 CNT，后面是单号。

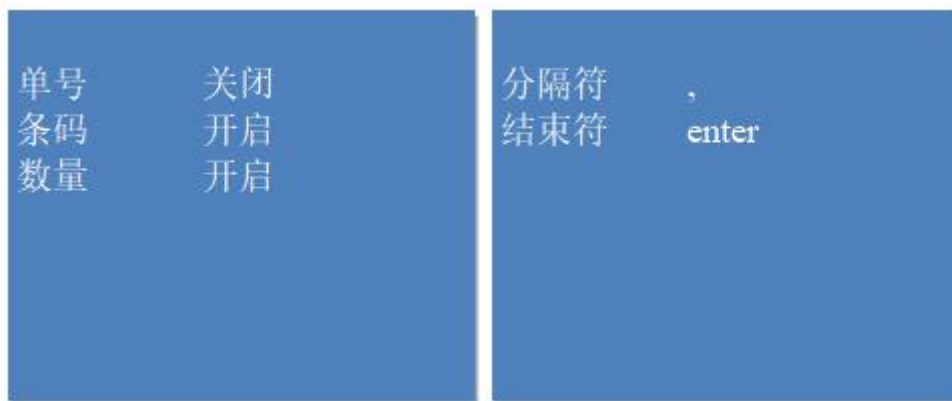


2.2.3 数据

主界面按上下方向键选择“数据”菜单进入，可进行导出字段、导出格式设置，还有数据清空和查看扫描记录。



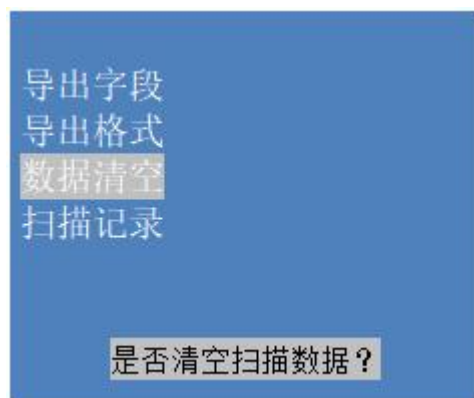
导出字段：可设置导出的字段，上下方向切换选择，再 OK 键切换开启或关闭。



导出格式：可设置 TXT 文本分隔符和结束符，上下方向切换选择，再 OK 键切换符号选择。

分隔符/结束符设置选项：逗号(,)，换行符(TAB)，空格(space)，回车(enter)，空(none)。

数据清空：删除机器所有扫描记录，按 OK 键确认删除。

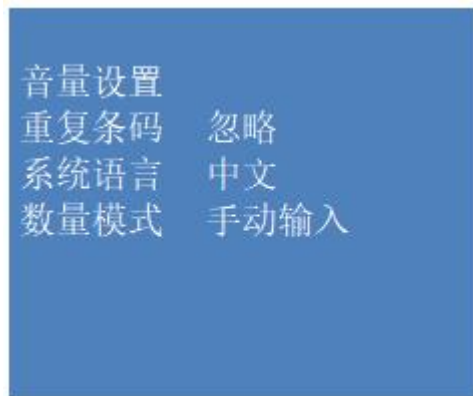


扫描记录：查看扫描的记录，包括扫码、收货、发货、盘点的记录，上下方向翻页查看，按 OK 键则删除当前选中的记录。



2.2.4 设置

主界面按上下方向键选择“设置”菜单进入，可进行音量、重复条码设置，还有系统语言切换和数量模式设置。



音量设置：调整机器扫码声音大小，按上下方向键调大或调小。

重复条码：按 OK 键切换忽略或提醒，当状态为提醒时，扫描重复条码不能保存。

系统语言：可切换机器语言为中文或英文，按 OK 键切换。

数量模式：可设置收货/发货/盘点扫描数量模式，按 OK 键切换。当状态是手动输入时，扫描条码需要手动输入数量；当状态是自动加一时，扫描条码自动保存数量 1，不用输入数量。