

# 深圳市巨风科技有限公司

健康码核验终端说明 V2.0

型号:F808

## 应用场景

适用于办公区域、酒店、通道闸机、写字楼、学校、商场、商店、社区、公共服务及管理项目等需要用到核查健康码信息的场所。

## 产品特性

- 支持健康码信息查询：（a）刷身份证核查健康信息；（b）扫健康码核查健康信息；
- 支持查行程信息（需用户自主申报）；
- 支持查核酸结果信息（根据健康码信息显示）；
- 识别速度快，实现秒通行：（a）正常网络情况下，身份证信息读取小于 500ms；（b）二维码读取小于 200ms；（c）行程信息读取小于 500ms；（仅于 100M 有线电信网络独占情况测试结果）
- 支持串口、485 输出，韦根 26、34 输出，USB-HID 输出，输出方式可选配；输出内容可配置；
- 支持继电器输出，可直接控制门闸、磁力锁、电控锁，输出模式可配置；
- 支持设备本地存储万人级记录，（a）设备内部可存储近 3 万条记录，当存储满后自动回滚；（b）服务器存储识别记录数量无限制，当设备在线时自动同步识别记录到服务器备份；
- 支持公网、局域网部署；支持 Windows、Linux 操作系统；支持权限配置；
- 支持 HTTP 协议对接，支持二次开发；支持客户自行开发后端系统；（请联系业务经理索取文档）
- 支持地方码对接：国康码/河北码/山东码/江苏码/上海随申码/粤康码/湖南码/湖北码/天府码/八闽码等；（最新情况请联系业务经理）

产品规格表

健康码核验终端		
产品型号		F808
核心参数	CPU	4核
	存储容量	内存 2G, 储存 8G
核心配件	身份证阅读器	支持二代身份证信息读取
	二维码阅读器	支持各种健康码快速读取
接口	有线网络接口	RJ45 接口, 支持 10/100M 自适用
	有线网络接口	无线 WIFI (2.4G Wi-Fi), 无线 4G 网卡 (可选配)
	串行通讯接口	RS232 串口 (可选配 RS485 接口, 可联控智能主板)
	继电器输出	继电器 (可控制闸机\电插锁\磁力锁)
	音频输出	内置喇叭, 8Ω 3W
功能	健康码识别	支持健康信息识别 (连接国办服务器解析) 支持行程码信息读取 (需用户自主申报) 支持核酸信息读取 (根据健康码信息显示)
	健康码类型	国康码/河北码/山东码/江苏码/上海随申码/粤康码/湖南码/湖北码/天府码/八闽码等 (最新情况请联系业务经理)
	身份证识别	支持通过身份证信息读取健康码结果
	数据本地存储	支持
	数据网络存储	支持
	设备远程升级	支持
	部署方式	支持公网、局域网使用
常规参数	防护等级	IP42, 一定的防尘防水功能
	电源	DC12V (±10%), 2A
	工作温度	-20°C~60°C
	工作湿度	10%~90%
	功耗	5W MAX
	安装方式	立柱式安装 (可选桌面式、壁挂式、落地立柱式)
	设备尺寸	145mm*105.5mm*65mm
	重量	≈0.3kg

外形尺寸 (mm)



包装尺寸 (mm)

