

手持人脸核验终端/HW-RC20

产品图片



手持人脸核验终端/HW-RC20

(图片仅供参考，以实物为准)

产品简介

- 最新推出的健康码验证设备，采用汉王自主研发的人脸识别算法，集成健康码验证扫描仪和测温功能，做到了体温检测、健康码信息的查询、验证。健康码数据实时更新，含核酸检测记录和疫苗注射记录。异常告警：黄码、红码告警、核酸记录不满足要求告警、体温异常告警。本产品通行核验速度快，集成度高，为疫情防控保驾护航。
- 产品为一体机，可以直接进行门禁对接也可以安装到通道设备上，无需外接主机和网络即可实现本地 1:1/1:N/健康码（标准本地库上限 10000 人，记录 8 万条）识别。

外观介绍



产品功能

- 超长待机
锂聚合物电池 6 000 mAh 可充电，理论待机时长达 300 小时；
- 便携移动
整机相当于一个手机，重量 292g，方便携带；
- 物理按键
设计物理按键，相比于触屏，常规操作方便、稳定可靠；
- 抗跌落
在跌落操作至温湿度凝范土围地面内的 6 面冲击均能承受多次从 2 米高度；
- 防水防尘
超强环境适应性，IP65 防护等级，达到 IEC 密封标准；
- 静电防护
 $\pm 8\text{KV}$ 空气放电， $\pm 4\text{KV}$ 接触放电；
- 外观精美
多种模块一体化集成，精致的做工，严格的品控，致力于打造简洁高端的产品；
- 专业定制
软件模块化设计，功能配置都可依据用户需求灵活定制，最大程度降低客户综合成本；

规格参数

类别		详细配置
OS 版本		Android 9.0
芯片平台	CPU	Qualcomm 八核 1.8G 主频
	存储容量	RAM+ROM: 2GB+16GB
	扩展存储	MicroSD (TF) 卡可扩展至 128GB
	定位导航	集成 GPS、北斗、GLONASS, 内置天线, 支持 AGPS, 精度 10 米以内
	WLAN 功能	IEEE 802.11a/b/g/n, 支持双频 2.4G 和 5G
	蓝牙	Bluetooth 4.0, BLE
网络	网络类型	欧亚+国内
	网络模式	支持 4G 全网通 (电信 4G、移动 4G、联通 4G)
	SIM 卡	支持双 SIM 卡
	卡槽类型	两个 Nano-SIM 卡和一个 TF 卡
	TF 卡	支持 (SIM 卡与 TF 二选一)
NFC	工作频率	13.56MHz
	协议标准	ISO14443A/B, ISO15693, NFC-IP1, NFC-IP2 等
	标签标准	M1 卡 (S50, S70), CPU 卡, NFC 标签等
	读写距离	2-5cm
光电音频	震动马达	支持
	呼吸灯	三色呼吸灯
	扬声器	支持
	麦克风	支持, MIC 降噪
	语音通话	支持
键盘	侧物理按键: 电源键、2 个扫描键、音量键、对讲按键 屏幕虚拟按键: 返回按键、菜单按键、Home 按键	
LCM	LCD	5.5 英寸 IPS 高清屏, HD 分辨率 (720*1440)
	TP	电容屏, 多点触摸, 支持湿手、手套操作, 采用防油渍指纹涂层

数据采集	摄像头	后置1600万像素彩色摄像头
	条码采集	<p>支持一维码条码类型: UPC/EAN, Code128, Code39, Code93, Code11, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Chinese 2 of 5, Codabar, MSI, RSS 等</p> <p>支持二维码条码类型: Code39 , Code128 , PDF417, MicroPDF417, Datamatrix, Composite, RSS, TLC-39, QR code, Micro QR code, Aztec, MaxiCode; Postal Codes: US PostNet, US Planet, UK Postal, Australian Postal, Japan Postal 等</p>
体温测试	测试距离	人体表面到测试镜头请保持在 5-10cm
	温度精确度	参考电子测温器±0.5℃
电池	外置可拆卸	3.8V, 6000mAh
尺寸规格	整机尺寸	170mm x 79mm x 22.6mm
	整机重量	小于 300g (依照配置不同有区别)
使用环境	工作温度	-10° C至50° C
	储存温度	-40° C至70° C
	环境湿度	5%RH - 95%RH (无凝结)
	滚动测试	滚动连续 1000 次 1.6 英尺/0.5 米6 个面接触面滚动后依然稳定运行, 达到 IEC 滚动规格
	静电防护	±8KV 空气放电±4KV 接触放电

注意: 产品应以实物为准, 设计与产品规格若有升级、变更, 恕不另行通知。