

# 健康码核验扫码墩

## 产品型号

GK728-YT

## 应用场景

广泛应用于写字楼、社区、工厂园区、地铁车站等多个领域

## 产品简介:

健康码+二代身份证 4G 安全扫码盒由专用二维码模组+NFC 二代证模块设计开发而成，实现全国30多个地方健康码在线核验及二代身份证识读功能，适用于机场、酒店、网吧等各类需要查验健康码需求，快速地实现身份核验功能。

## 产品特点:

### 码制识读

支持粤康码、随申码、国康码、八闽码、河北健康码、苏康码、湖北健康码、湖南健康码、四川天府通、云南健康码、内蒙健康码、浙江健康码、广西健康码、渝康码、渝快码、赣通码、山东健康码、甘肃健康码、新疆健康码、陕西健康码、辽事通、青岛健康码、渝康码、深i您健康码、香港健康码等30多个地方健康码,更多省市健康码正在对接中.....

支持各类标准 1D: Code128 等, 2D: QR 二维码等。

### 二代证身份查验

内置 NFC 身份证读卡模块, 可刷二代身份证调取健康码。

### 极速识读

当需要进行扫描的健康码或条码等接近扫描窗口时, 设备启动并快速进行识读。



## 技术规格

|      |         |  |
|------|---------|--|
| 物理规格 | CPU     | Xtensa 双核32位LX6微处理器，支持高达240 MHz的时钟频率   |
|      | 二维码扫描模组 | 传感器像素：1280x720<br>光源：White color LED<br>视场角：93° (H)， 55° (V)<br>旋转倾斜偏转：360° ， ±65° ， ±60°<br>解码能力：<br>一维条码：Codabar、Code 39、Code 32<br>Pharmaceutical (PARAF)、Interleaved 2 of 5、<br>NEC 2 of 5、Code 93、Straight<br>2 of 5 Industrial、Straight 2 of 5 IATA、<br>Matrix 2 of 5、Code 11、Code 128、GS1-128、<br>UPC-A、UPC-E、EAN/JAN-8、EAN/JAN-13、MSI、<br>GS1 DataBar Omnidirectional、GS1 DataBar<br>Limited、GS1 DataBar<br>Expanded、China Post(Hong Kong 2 of 5)、<br>Korea Post.<br>二维条码：Codeblock A、Codeblock F、PDF417、<br>Micro PDF417、GS1 Composite Codes、QR Code、<br>Data Matrix、MaxiCode、Aztec、HANXIN. |
|      | 身份证识别模块 | 支持卡片：mifare one (M1) 、S50、S70、<br>NTAG2xx 系列、复旦F08、I-CODE-X 等类<br>型标签；同时，还可以支持识别二代身份证、城市<br>一卡通、银行卡、护<br>照、港澳证。<br>支持协议：ISO14443-A、ISO14443-B、ISO15693、<br>Felica、18092  |
|      | 指示灯     | 工作，电量，网络，状态四种指示灯   |
|      | 语音      | 内置IP66级防水喇叭，3W4Ω，90dB  |
|      | 按键      | 开/关机键，音量±键   |
|      | 电源接口    | Type-C接口   |
|      | 适配器     | 5V/2A  |
|      | 工作条件    | 工作电压   |
| 工作温度 |         | -20-60℃  |
| 工作湿度 |         | 0-95% RH   |
| 无线通信 | 4G      | 全网通：支持移动/电信/联通 4G物联网卡<br>支持频段：<br>LTE(FDD) B1/ B3/ B5/B8<br>LTE(TDD) B34/B38/B39/B40/B41<br>参数说明：  |

|  |      |  |
|--|------|--|
|  |      | <p>供电VBAT 供电电压范围：3.3V~4.3V<br/>         典型供电电压：3.6~3.8V<br/>         发射功率LTE power class 3 (23dBm±2dB)<br/>         传输速率<br/>         FDD-LTE :Max 10Mbps (DL), 5Mbps (UL)<br/>         TDD-LTE :Max 10Mbps (DL), 5Mbps (UL)<br/>         网络协议特性:支持<br/>         TCP/UDP/PPP/FTP/HTTP/NTP/PING/MQTT 协议<br/>         USIM卡接口:支持USIM/SIM 卡: 1.8V 和3V<br/>         音频特性:<br/>         支持MIC输入<br/>         支持听筒输出<br/>         USB接口:兼容USB2.0 特性 (只支持从模式), 数据传输速率最大到480Mbps<br/>         接口:110Pin LCC 接口</p> |
|  | WiFi | <p>802.11b/g/n<br/>         802.11n 模式下数据速率高达150 Mbps<br/>         支持A-MPDU 和A-MSDU 聚合<br/>         0.4 μs 保护间隔<br/>         工作信道中心频率范围: 2412 ~ 2484 MHz</p>   |
|  | 蓝牙   | <p>蓝牙V4.2 BR/EDR 和蓝牙LE 标准<br/>         Class-1、class-2 和class-3 发射器<br/>         AFH<br/>         CVSD 和SBC</p>  |