

## KT825 (5G) -S22 平板



## 版本说明

序号	日期	版本号	描述说明	修订人
01	2023.08.28	V1.0	排版内容更新	冯大强



## 版权保护及声明

本手册为浙江华络通信设备有限公司的知识产权，内容受版权保护，版权所有。如未先得到浙江华络通信设备有限公司的任何书面许可，不得以机械的，电子或其他任何方式进行复制。除列明随产品配置的配件外，本手册包含的内容并不代表本公司的承诺，我们非常小心地编写手册，但我们对于本手册的内容不保证完全正确，因为我们的产品一直在持续地改良及更新，故我方保留随时做出修改而不予另行通知的权利。对于任何安装、使用不当而导致的直接、间接、有意或无意损坏及隐患概不负责。您在订购产品前，请向您的供应商详细了解产品性能是否符合您的需求。

## 产品特点

- Android11
- IP68
- 红外热成像
- 双时隙 DMR 数模对讲
- 天通卫星
- 单模拟对讲
- UV 单模拟对讲
- 一二维扫描头
- 强光手电
- 红外测温
- 工业指纹
- 身份证识别
- RFID 13.56
- 北斗定位 (国产模块)
- 高精度定位
- 座充
- 外接 M6 接口
- 聚合物 15200mAh 大电池
- 夜视摄像头

项目	规格描述	备注
硬件平台	MT6873V/Z,4xA76+4xA755,2.0GHz 八核 (Eight-Core)天玑 800	
软件平台	Android 11	
频段	GSM/WCDMA/TD-SCDMA/TDD-LTE/FD D-LTE/NR2 GSM:B8/B3/B2/B5 CDMA:BCO WCDMA:1/2/5/8 TD-SCDMA:34/39 TDD-LTE:34/38/39/40/41 FDD-LTE:1/2/3/4/5/7/8/17/20/25/26/28 /B66 NR:n1、n3、n28、n41、n77、 n78、n79	
下行/上行速度	GPRS:53.6Kbps WCDMA:Uplink5.76Mbps,Downlink 14.4Mbps TD-SCDMA:Uplink2.6Mbps,Downlink 3.1Mbps FDD:Uplink 50Mbps,Downlink150Mbps TDD: Uplink50Mbps, Downlink150Mbps	
LCD 尺寸/分辨率	TFT 8 寸 FHD IPS 1920*1200	
摄像头	前摄 1300W 后摄/4800W 夜视 2000W (选配)	后 1.6 大光圈/前 1.8 大光圈
内存	6+128GB/8+256GB	

## 产品规格书

双卡/单卡	Nano sim 卡 三选二卡座	
电池容量	15200mAh	聚合物内置电池 (4.4V 高电压)
待机时间	1500 小时/1500H	
通话时间	45.5 小时/45.5H	
充电时间	5 小时 30 分/5.5H	支持快速充电 PE+ 9V/2A
尺寸	243.5*145.5*19.6mm	
重量	915g	
颜色	黑色 红色	
防水等级	IP68	SGS 认证 IP68
触摸	支持	5 点触摸,incell
天线	内置天线/Embedded	内置
马达	L11.0*W4.5*H4.5 圆柱马达,线长 15MM	
喇叭	2035 弹片式 单后喇叭	>120db
听筒	0612 弹片式	
麦克风	硅麦	双硅麦(支持降噪 MIC)
充电接口	type-c 接口	支持快速充电
SIM 卡类型	Nano sim 卡	
TF 卡	支持	支持 2TB
强光手电	支持	
闪光灯	支持	
重力感应功能	支持	
蓝牙	支持	支持蓝牙 5.1
WIFI	支持	WiFi (2.4g&5.8G, A/B/G/N/AC)
收音机	支持	
GPS 定位/GPS/北斗/格洛纳斯/伽利略	BT/WIFI/GPS 三合一天线	支持四模定位 (GPS+Beidou+Glonass +Galileo)
	高精度定位	支持 RTD 定位
距离感应	支持	
亮度感应	支持	
电源呼吸指示	支持	
指南针	支持	
陀螺仪	支持	
气压海拔	支持	

## 产品规格书

红外遥控	支持		
USB OTG	支持		
座充	支持		
磁吸充电	支持		
挂绳	支持		
指纹识别	常规指纹		
	工业指纹 (可选)	有效像素 256 X 360/分辨率: 508DPI/	
NFC	支持	13.56MHZ(天线放置在电池区域);支持 ISO15693、ISO1443A/B 两种协议支持读写模式, 卡模式, 和近场通讯 (点对点文件传输)	
POC 对讲	支持	广播调启 APK 方式	
输入方式	触摸屏	5 点,incell	
外接摄像头	支持	M6 接口外挂配件形式	
硬对讲/PTT	支持	双时隙 DMR 数模对讲/模拟对讲可选, 兼容 U/V 段/350 频段,同时支持短信功能	
RFID	支持	低频 125KHZ、高频 13.56KHZ、超高频 915MHZ、微波 2.45GHZ、5.8GHZ	
红外热成像	支持	选配	256×192 分辨率/8~14 μm 光谱范围/20°C~550 测温范围/
一维/二维码描述	支持/YES(一维/二维码同时兼容) 优先选用霍尼 6703	LV3396 可识读各类主流一维条码及标准二维条码 (PDF417、QR Code M1/M2/Micro 和 Data Matrix 的各种版本)。还支持识读 GS1-DataBarTM(RSS)条码, 包括 Limited、Stacked、Expanded 等版本	
可扩展串口	支持	选配方式	可连接气体检测 身份证模块及 RDID

## 产品规格书

DMR 数字对讲	支持双时隙数模对讲 单模拟对讲 UV 单模拟对讲		
天通通话	支持	S 波段上行: 1980MHz-2010MHz/S 波段下行: 2170MHz-2200MHz/最大 发射功率: 33.5±0.5dB/接 收灵敏度: -125dBm	
红外测温	支持	选配方式	测温范围: -30°C ~ 380°C/
身份证识别	支持硬解	选配方式	工作频率: 13.56MHz± 7kHz/卡读写速 率:106Kbps
按 键	电源键	侧键(物理按键)	
	音量+/-键	侧键(物理按键)	
	PTT 键	侧键(物理按键)	
	自定义键 (6 个)	正面按键(物理按键)	
	菜单键	触摸按键	
	返回键	触摸按键	
	主菜单键	触摸按键	

**4008-077-579**

**浙江华络通信设备有限公司**

地址: 浙江省杭州市青山湖科技城滨河财富工场 13 幢

电话: 0571-85866378



www.hzhl.net