

北斗三号短报文手持终端V1/北斗三号短报文通信功能定位终端

产品名称	北斗三号短报文手持终端V1/北斗三号短报文通信功能定位终端
公司名称	顶坚（深圳）通讯技术有限公司
价格	8889.00/件
规格参数	品牌:顶坚（TOP STURDY） 型号:V1 公网通讯方式:4G全网通
公司地址	深圳市龙华区民治街道北站社区汇隆商务中心1号楼1808
联系电话	15710794342

产品详情

基本参数

型号	V1
颜色	绿色/黑色
尺寸	181 *81*19MM
外观设计	直板
操作系统	Android12
CPU	MTK6765 P35 八核 2.3GHz
输入方式	INCELL
导航方式	GPS+北斗，双模定位（国产北斗模块）
公网通讯方式	4G全网通（联通，移动，电信）
USB接口	type-c USB
指纹	支持
连续通话时间（灭屏）	约20小时
待机时间	600小时
电池容量	7700毫安时
防护等级	IP68
按键（物理按键）	音量键，开关机键，PTT键，SOS键，
屏幕显示	
屏幕尺寸	6英寸
分辨率	FHD+ IPS 1080*2160
触摸屏	Incell触摸屏/支持手套触摸
外观材质	美国康宁五代钢化玻璃
感应器	
重力感应	支持
光线传感器	支持

距离感应	支持
加速度	支持
地磁	支持
陀螺仪	支持
气压计	支持
温度计	支持
存储功能	
机身内存	128GB ROM
运行内存	6GB RAM
储存卡类型	支持T-Flash存储卡（128G）
网络参数	
公网制式	全网通
公网频率	GSM:B2/B3/B5/B8
	WCDMA:B1/B2/B5/B8
	TDD-LTE:B34/B38/B39/B40/B41
	FDD-LTE:B1/B3/B5/B8
公网运营商	移动/联通/电信
卡座	2个公网卡座（Nano sim卡）
	1个RDSS短报文卡座（标准 sim卡）
	1个TF卡座
摄像功能	
主摄像头	4800万 支持PDAF
前摄像头	1300万
夜视摄像头	1300万
传感器类型	CMOS
RNSS定位	
模式	支持北斗/GPS双模定位
频率	BDS B1I，B1C；GPS L1C/A（支持北斗三号卫星 B1C信号）
定位时间	冷启动：31s 冷启动：5s（AGNSS 辅助定位）热启动：1s
定位精度	单点2.5M
数据格式	NMEA 0183
RDSS接收	
射频输入频率	S：2491.75 ± 8.16MHz
接收灵敏度	-123dBm
RDSS发射	
射频输出频率	Lf1：1614.26 ± 4.08MHz Lf2：1618.34 ± 4.08MHz
发射ERIP	3dBW ~ 9dBW通信成功率 95%（朝南无遮挡、无干扰情况下）
调制相位误差	3°
载波抑制	30dBc
协议版本	北斗用户机数据接口协议2.1版
短报文长度	1000汉字
传输功能	

WIFI	IEEE 802.11a/b/g/n/ac , 支持双频2.4/5.8G , AP功能,
USB	TYPE-C接口 , (9V2A) USB2.0,与充电口复用 , 支持OTG和耳机,北斗数据读取
蓝牙	支持蓝牙5.0 (BLE)
NFC	支持
应用功能	
消噪功能	支持
导航	GPS+北斗 , 网络辅助 (LBS) 定位
指南针	支持
配件	
充电器	中规9V2A
充电线	TYPE-C
座充	选配