



N60

手持式智能终端

5.93 英寸高清全面屏 • 高速八核 • 安卓 10.0 系统 • 指纹识别 • 条码扫描



安卓



5G



WIFI



蓝牙



一维条码



二维条码



摄像头



GPS



产品参数

性能参数

八核	
CPU	Cortex-A76/A55 八核 64 位 2.0GHz 高性能处理器
RAM+ROM	4GB+64GB
操作系统	Android 10.0

数据通讯

WLAN	双频 2.4GHz/5GHz, 支持 IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax 协议
WWAN	2G: GSM(移动/联通)、CDMA(电信)
	3G: WCDMA(联通)、CDMA2000(电信)、TD-SCDMA(移动)
	4G: TD-LTE(移动)、FDD-LTE(联通、电信)
	5G: 移动 5G、联通 5G、电信 5G
蓝牙	支持 BT 5.0, 传输距离 5-10 米
GNSS	支持 GPS, Galileo, Glonass, 北斗

物理参数

整机尺寸	164.5mm×79.4mm×129mm (带手柄)
整机重量	<265g (取决于设备功能配置)
显示屏	5.93 英寸工业级电容触控屏, 分辨率 720x1440
触控屏	支持多点触控, 屏幕有水或戴手套均可操作
电池容量	充电式聚合物电池 (3.8V 4200mAh)
	待机时间>350 小时
	工作时间>12 小时
	支持快充、电池可拆卸
	充电时间<1.5 小时 (使用标配快充电源适配器和数据线)
扩展卡槽	Nano SIM 卡
通讯接口	电源 DC 5V, Type-C USB2.0 x 1, 支持 OTG 功能
音频	扬声器(单声道), 麦克风 x 2, 听筒
键盘	硅胶按键: 电源键, 音量+/-键, 扫描键×2
传感器	重力传感器、光线传感器、光电传感器、距离传感器、陀螺仪、电子罗盘

数据采集

条码采集 (选配)	
二维扫描引擎	N6602
支持一维条码类型	Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, China post 25, ISBN/ISSN, Code93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, HIBC, 等.
支持二维条码类型	PDF417, Micro PDF417, GS1 Composite, Aztec Code, Data Matrix, QR Code, Micro QR Code, MaxiCode, Hanxin Code, 等.

语言/输入法

输入法	英文、拼音、五笔、手写输入, 支持软键盘
语言	简体中文、繁体中文、英语、韩国、日本、马来西亚、新加坡等国家的语言包

摄像头 (标配)

后置摄像头	1600W 像素高清摄像头, 200W 辅助摄像头 支持自动对焦、闪光灯、防抖、微距拍摄
前置摄像头	500W 像素彩色摄像头

指纹识别 (标配)

功能	支持指纹解锁
----	--------

NFC (选配)

工作频率	13.56MHz
协议标准	支持 ISO14443A/B、15693 协议
读写距离	2cm-5cm

使用环境

工作温度	-20℃至 60℃
储存温度	-40℃至 70℃
环境湿度	5%RH--95%RH(无凝露)
跌落规格	在操作温度范围内, 跌落等级 1.5 米
滚动测试	抗冲击 1200 次 0.5 米滚动(相当于 2500 次撞击), 依然稳定运行
防护等级	IP66

配件

标配	适配器, 数据线, 保护膜, 说明书
----	--------------------

