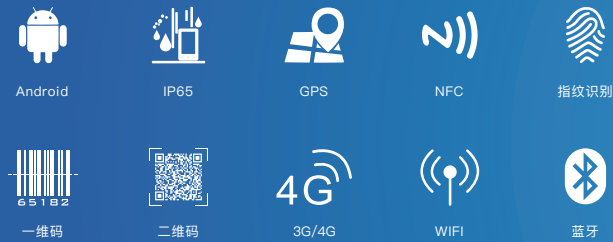


# 三防平板终端

## EM-Q16



### 功能特点

- 支持Android 9.0系统，运行速度快，性能稳定，操作方便；
- 集成3G/4G全网通、WiFi、蓝牙等多种通讯方式，无线通讯功能强大；
- 10000mAh可拆卸聚合物锂离子电池，机器续航能力约12小时，出色适应各种环境下的移动工作需求；
- IP65高防护等级，工业级三防品质，符合美军标MIL-STD-810G防震耐冲击，可应用于各种复杂苛刻的工作环境；
- 支持GPS，Glonass定位系统，定位更准确；
- 后置1300万像素自动对焦摄像头，轻松采集各位图像和视频信息；
- 支持一维/二维、NFC、指纹等功能模块自由选配，满足多行业的应用需求。

### 产品六视图



\* 本产品技术规格如有变更，恕不另行通知。

# 规格参数

基本参数	
外观尺寸	280 x 187 x 22mm
整机重量	裸机1014g
整机颜色	黑色
显示屏	10.1寸 16:10, 分辨率800*1280, 400Nit
触控屏	10点触控屏, G+G, 支持手写
摄像头	前置5.0MP+后置13MP, 自动对焦带闪光灯
I/O接口	HDMI 1.4a Type C x 1、 USB 2.0 x 1、Type C x 1、 SIM卡 x 1、TF卡 x 1 最大支持128G、 12pins Pogo Pin x 1、 RS232 x 1、RJ45 (10/100M自适应) x 1、 Φ3.5mm 标准耳机接口 x 1、 Φ3.5mm DC电源接口 x 1
电源适配器	AC100V ~ 240V、50Hz/60Hz 输出DC 5V/3A
GPS导航	支持GPS, Glonass, 捕获灵敏度: -140 dBm

可选模块	
NFC	支持ISO/IEC 下14443A协议, 读卡距离: 3-5cm
一维码	MOTO SE655E100R 光学分辨率: 5mil, 扫描速度: 50次/s
二维码	Honeywell N3680 TTL硬解 光学分辨率: 5mil, 扫描速度: 50次/s
指纹	FPC1020 (传感器, 电容按压式)

性能参数	
CPU	MSM8953 八核
操作系统	Android 9.0
内存	4GB LPDDR3
存储容量	64GB

电池性能	
电池容量	3.7V/10000mAh
类型	可拆卸聚合物锂离子电池
续航时间	约12小时(默认50%音量, 默认LCD50%亮度, 播放1080P高清视频)

数据通讯	
WIFI	WIFI 802.11 b/g/n/a/ac 频率2.4G+5G 双频
Bluetooth	BT4.1 (BLE) class1 传输距离: 10m
3G/4G	CMCC 4M: LTE B1/B3/B5/B7/B8/B20/B38/B39/B40/B41 WCDMA: B1/B2/B5/B8 GSM: 2/3/5/8

产品可靠性	
跌落高度	美军标MIL-STD-810G, 1.22米耐摔落
工作温度	-20 °C ~ 55 °C
存储温度	-30 °C ~ 70 °C
湿度	95%, 不凝结
防护等级	IP65

## 可选配件



## 应用领域

可选多种模块及配件, 满足客户对工业、车载、教育、勘探、鱼牧业、医疗、金融、制造等行业需求。

