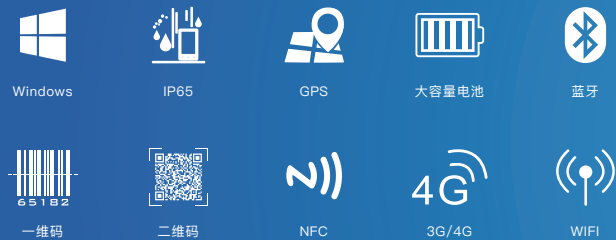


三防平板终端

EM-I11H



功能特点

- 支持Windows 10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；
- 内置8000mAh聚合物锂离子电池，机器续航能力6~8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；
- 可选配GPS, QZSS, glonass定位系统，定位更准确；
- 后置500万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等功能模块自由选配，满足多行业的应用需求。

产品六视图



规格参数

| 基本参数 | |
|-------|--|
| 外观尺寸 | 275.5 x 187.5 x 22mm |
| 整机重量 | 裸机1000g |
| 整机颜色 | 黑色 |
| 显示屏 | 10.1寸IPS屏 16:10, 分辨率800*1280 |
| 触控屏 | 多点电容屏, G+G |
| 摄像头 | 前置2.0MP+后置5.0MP |
| I/O接口 | USB 2.0 x 1、Micro USB x 1、SIM卡 x 1、TF卡 x 1 最大支持128G、HDMI 1.4a x 1、12pins Pogo Pin x 1 (可选)、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 | 可选U-BLOX NEO-7模块, 支持GPS、QZSS、glonass |

| 可选模块 | |
|------|---|
| NFC | 支持ISO/IEC 下14443A/14443B/15693/18092/mifare 协议, 读卡距离: 4cm |
| 一维码 | MOTO SE655E100R, 光学分辨率: 5mil, 扫描速度: 50次/s |
| 二维码 | Honeywell N3680, 硬解码 光学分辨率: 5mil, 扫描速度: 50次/s |

| 性能参数 | |
|------|---------------------------|
| CPU | Intel® Cherry Trail Z8350 |
| 操作系统 | Windows 10 |
| 内存 | 2GB/4GB LPDDR3 |
| 存储容量 | 32GB/64GB/128GB |

| 电池性能 | |
|------|---------------------------------------|
| 电池容量 | 8000mAh/3.7V |
| 类型 | 内置聚合物锂离子电池 |
| 续航时间 | 约8小时(默认50%音量, 默认200流明亮度, 播放1080P高清视频) |

| 数据通讯 | |
|-----------|--|
| WIFI | WIFI 802.11(a/b/g/n/ac) 频率2.4G+5.8G 双频 |
| Bluetooth | BT4.2 (BLE) class1 传输距离: 10m |
| 3G/4G | LTE FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20 LTE TDD: B38/B40/B41 WCDMA: B1/B2/B5/B8 GSM: 850/900/1800/1900MHz |

| 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 | -10 °C ~ 50 °C |
| 存储温度 | -20 °C ~ 60 °C |
| 湿度 | 95%, 不凝结 |
| 防护等级 | IP65 |

可选配件



充电底座



绑带



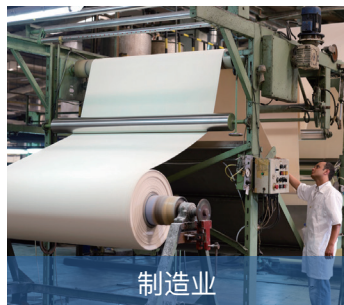
车载支架

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。



户外勘探



制造业



银行金融



畜牧业