PAD无线触摸屏



**产品概述：**

IPAD可编程无线触摸屏是一款可兼容KONSETON可编程系列中控主机的移动式无线全彩控制屏，其采用图像解析度高达2048x1536的全视角液晶屏，配合透光率高达99.9%的电容式触摸屏，让您在控制中更加精确，有易于使用、坚固耐用、反应速度快等优点。

功能特点

★支持无障碍开阔地带无线传输距离>50M；  
★支持2048x1536解析度16:9宽屏清晰显示；  
★支持电容屏，透光率高达99.9%；  
★操作界面可由用户自定义，PNG、JPG等常用图像格式，图形界面支持文本、3D按钮、多态按钮、非规则按钮特效；  
★具有推拉式跳页和子页显示功能及中英文显示功能；  
★支持手持移动使用；  
★支持USB充电；  
★支持WIFI无线下载数据，管理软件；  
★支持画中画；  
★WiFi支持双向控制。

**规格参数:**

|  |  |
| --- | --- |
| **技术参数** |  |
| 内存 | 16GB |
| **显示屏** | |
| 屏幕种类 | IPS屏,Retina屏 |
| 尺寸 | 9.7" |
| 分辨率 | 2048x1536 |
| 宽高比 | 16:9 |
| 色深 | 18位256K彩色 |
| 透明度 | 8位alpha通道 |
| 亮度 | 400尼特（cd/㎡） |
| 对比度 | 800:1 |
| 背光 | WLED |
| 可视角度 | 水平±85° 垂直±85° |
| **控制-触控面板** | |
| 触摸屏 | 9.7"电容式触摸屏 |
| 电源接口 | DC 5V/1.5A 输入 |
| USB接口 | Micro USB |
| **电池** | |
| 容量 | 3.7V/5500mAH |
| 充电饱和时间 | 5小时 |
| 充电温度 | 0℃ - 45℃ |
| 规格 | 锂离子可充电电池7.4V |
| **其他规格** | |
| 扬声器 | 双声道L+R立体声输出，8Ω1W |
| 无线wifi | 2.4Ghz,无障碍传输距离100m |
| 最大功耗 | 5.35W(5V/1070mA) |
| 图像引擎 | BITBLIT和轮换的2D图形加速引擎 |
| 重量 | 约650g |

**系统连接图:**

