

技术规格:

Pyra 是模块化设计的, 由以下三个电路板组成:

1. 主板
2. 显示子板
3. CPU 子板

如果有新的型号发布 (比如一个更新型号的 CPU 子板), 每个电路板都可以单独由用户自行更换, 使系统升级更容易。

基本系统与主板:

- 高品质扬声器, 模拟音量滚轮
耳机孔, 内置麦克风, HDMI 视频输出端口
- 力反馈振动器
- 超便携: 约 139 x 87 x 32 毫米
- 长寿命大容量电池 (6000mAh)
- 游戏控制器 (十字方向键, 4 个 shoulder 按键, 6 个 face 按键)
- 2 个带按钮功能的高精度模拟摇杆
- 背光可调节 QWERTY 键盘
- 集成无线网卡 802.11a/b/g/n 和蓝牙 4.1
- 双 SDXC 扩展卡槽
- 2 个标准 USB 接口 (1 个可由适配器转换为 eSATA 接口), 1 个 micro USB 3.0 接口, 1 个 micro USB 接口 (调试及充电)
- 完全可配置的 RGB-LED 通知提醒指示灯
- 可选: 3G/4G 及 GPS 模块, 各种传感器

当前 CPU 子板:

- 德州仪器 (TI) **OMAP 5 系列 SoC**
2 颗 ARM Cortex-A15 @ 1.5Ghz 处理器, 带有 NEON SIMD 协处理器
2 颗 ARM Cortex-M4 处理器
PowerVR™ SGX544-MP2 图形处理器
Vivante GC320 2D 加速器
- 4GB 内存, 32GB 内置存储器

当前显示屏:

- 5 英寸 720p 液晶显示屏
- 电阻式触摸屏