

型号: APC3399 八核 CPU加HDMI 输入



产品特点:

瑞芯微RK3399 八核心CPU

+ ARM双核Cortex-A72和四核Cortex-A53

+ ARM Mali-T860MP4 GPU支持OpenGL ES1.1 / 2.0 / 3.0, OpenCL1.2, DirectX11.1等

+ 2GB DDR3内存 (可选1G)

+ 8GB EMMC闪存 (可选16G)

+ Android 7.1 系统

+ 支持 4K/2K

+ 一个HDMI输出, 一个HDMI输入

+ SDK可用, 完全控制显示

可定制的GUI

我们提供了GUI定制, 研发团队创建大量的Launcher系列, 供您选择。

*所有商标和徽标均属于其各自所有者

注意: 仅供参考, 非官方发布

产品规格

CPU	ARM双核Cortex-A72 / QuadCortex-A72, 高达1.8GHz
GPU	Mali-T860MP4 GPU (ARM帧缓冲压缩)
内存	2G DDR3 (可选1G)
存储	内置8G, 4G-32G闪存可选
系统	Android 7.1 系统
可选择	BT, AJ输出, AJ输入
USB接口	USB2.0 x1
HDMI 输出	HDMI 2.0适用于4K @ 60Hz输出, 支持HDCP 1.4 / 2.2
HDMI 输入	支持
电压输入	5.0V-2A
TF插槽	最大支持 32G
视频输出接口	HDMI
音频输出接口	HDMI
IR	支持
RS232	支持
POE	支持可选
网络接口	RJ45 10/100/1000M 网络接口
WiFi	内置IEEE 802.11 B / G / N AC双频2.4G / 5G
音频解码器	MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, H.263, H.264, H.265, VC-1, VP9, VP8, MVC的 实时视频解码 支持所有视频格式的错误检测和隐藏 H.265 / HEVC, Main / Main10 profile @ level 5.1高层, 高达4Kx2K @ 60fp H.264 / AVC, Base / Main / High / High10 profile @ level 5.1, 高达4Kx2K @ 30fps MPEG-4, ISO/IEC 14496-2, SP@L0-3, ASP@L0-5, 高达 1080P @ 60fps MPEG-2, ISO/IEC 13818-2, SP@ML, MP@HL, 高达 1080P @ 60fps MPEG-1, ISO/IEC 11172-2, 高达 1080P @ 60fps VC-1, SP@ML, MP@HL, AP@L0-3, 高达 1080P @ 60fps MVC is supported based on H.264 or H.265, 高达 1080P @ 60fps
分辨率	内存限制, 从96x96到1920x1080 (全高清)
尺寸	195x146x29mm
重量	392g
HDMI 线	
A/V 线	
可选线	光纤光缆, RJ45网线
红外遥控器	可选
可选遥控器	带微型接收器的2.4G无线遥控器
	USB线/无线鼠标和键盘
电源适配器	AC100 ~ 240V 50/60Hz

*所有商标和徽标均属于其各自所有者

注意: 仅供参考, 非官方发布