

八核 CPU 加 HDMI 输入

APC3399

Geniatech



● Rockchip 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。

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
分辨率	内存限制, 从 96x96 到 1920x1080 (全高清)
尺寸	195x146x29mm
重量	392g
红外遥控器	Optional
电源适配器	AC100 ~ 240V 50/60Hz