

S928X



* Supported configuration: PCIe 2.0 port + USB 2.0 Host, or USB3.0 port without PCIe.







Amlogic S928X-J 晶片 為 STB SoC 8 核心 支援 4K UHD 影片 ARM Cortex-A76 及 ARM Cortex-A55 處理器 8 個 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 . 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 Kp60 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 AV1 及 H.265 及 VP9 及 AVS3 及 AVS2 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 . 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 4 個 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 SR 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 .

晶片 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 Amlogic 晶片 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 S928X-J. 晶片 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 S928X-J 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 .

晶片 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 S928X-J 晶片 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 . 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 ARM Cortex-A53 晶片 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 . 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 K 及 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 S928X-J 晶片 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 支援 雙 通道 的 雙 通道 影片 輸出 .

Amlogic S928X-J 4K 60FPS HDR10 HLG

Amlogic S928X-J Mali-G31 MP2 OpenGL ES3.2 Vulkan 1.1 OpenCL 2.0

Amlogic S928X-J Android TV 10 Google Assistant

Amlogic S928X-J chJip Wi-Fi Bluetooth 5.0 HDMI USB Ethernet

Amlogic S928X-J

Amlogic S928X-J

Amlogic S928X J