OpenHarmony智慧设备开发-芯片模组简析T507

T507：已具体产品化的完成OpenHarmony移植适配的模组。

主要能力：  
全志工业级T507芯片，该芯片集成四核CortexTM – A53 CPU、G31 MP2 GPU、多路视频输出接口（RGB/2\*LVDS/HDMI/CVBS OUT）、多路视频输入接口（MIPI CSI/BT656/BT1120），支持4K@60fps H.265解码，4K@25fps H.264解码，DI，3D降噪，自动调色系统和梯形校正模块可以提供提供流畅的用户体验和专业的视觉效果。

典型应用场景：

工业控制、智能驾舱、智慧家居、智慧电力、在线教育等。