OpenHarmony智慧设备开发-芯片模组简析RK3568

RK3568 ：已具备产品化的完成OpenHarmony移植适配的模组。

主要能力：
基于Rockchip RK3568平台，集成双核架构GPU以及高效能NPU，四核64位Cortex-A55 处理器采用22nm工艺，主频高达2.0GHz；支持蓝牙、Wi-Fi、音频、视频和摄像头等功能，拥有丰富的扩展接口，支持多种视频输入输出接口，配置双千兆自适应RJ45以太网口，可满足NVR、工业网关等多网口产品需求。

典型应用场景：

影音娱乐、智慧出行、智能家居，如烟机、烤箱、跑步机等。