



Press Release

扬智科技推出新一代高性价比 SoC 响应印度市场的高成长需求

Issued by: Ali Corporation

台北 - 2018 年 9 月 6 日 - 机顶盒 (Set-Top Box) 系统芯片领导厂商扬智科技宣布推出新一代且高性价比 SoC 以响应印度市场标清转高清之需求。此系列芯片命名为 F8 (M3711C)，同时具备高安全性、高效能表现与高性价比等优势，扬智将以此芯片瞄准印度市场所带来的商机，再次展现扬智致力为运营商提供服务的使命。

扬智近期推出的 F8 系列芯片为印度有线电视市场的运营商提供高水平的效能与成本优势。新一代的解决方案符合全球主流 CAS (Conditional Access System) 厂商在付费电视市场的规范，除了内建有线电视调节器 (Demodulator)，也能同时兼容卫星和无线电视，F8 是一个能满足各种市场需求的芯片。

扬智总经理黄学伟表示“新推出的 F8, M3711C，兼并了效能优化与成本优势，使运营商能提供客户最具竞争力的方案。新的 F8 系列芯片也为付费电视提供主流 CAS 厂商认证的高安方案。事实上，F8 已经在目标市场进行大量铺货，我们预计在今年第四季会有大规模的布署”。

扬智总经理黄学伟补充“这项新的解决方案体现了我们深入渗透印度市场，并建立稳固立足点的决心。我们预计 F8 将在 2018 年第四季到 2019 年开始丰收”。

F8, M3711C 系列芯片将于 9 月 14 日至 9 月 18 日在 IBC 2018 展出，欢迎于 IBC 展览期间至扬智展位 - 阿姆斯特丹 RAI 展览中心 Hall 1, BS19 和 BS20 参观。

关于扬智科技

扬智科技为专注于数字机顶盒系统单芯片开发的创新领导厂商，结合数字机顶盒的核心技术，扬智科技的产品素以整合度高、可靠性强、客户服务周到与成本效益卓越闻名于业界，全球有数以百计的付费电视运营商采用扬智的解决方案。扬智科技成立于 1987 年，总部设立于台湾台北，另外在新竹、上海、深圳、珠海、瑞士日内瓦、韩国首尔以及印度诺伊达设有办公地点。更多资讯请参考 www.alitech.com

媒体联络人

Mavis Wu
mavis.wu@alitech.com