

揚智科技將於 IBC 2019 推出新一代 S2X 解決方案

Issued by : ALi Corporation

台北–2019 年 9 月 12 日–機上盒 (set-top box) 系統晶片領導廠商揚智科技宣布將推出名為 F6A 新一代 S2X 解決方案。此方案將主攻印度、亞太、非洲和拉美的衛星市場。F6A 方案旨在滿足全球付費電視市場上對主流 CAS (Conditional Access System) 廠商的安全規範，同時提供 HEVC、網絡和高清畫質以豐富消費者的觀賞體驗。

為了更進一步滲透印度、亞太、非洲和拉美的衛星市場，揚智正全力準備推出為 DVB-S2X 衛星設計的 F6A 晶片。此款晶片是具備成本效益的解決方案，除了延續揚智前一代 F4 及 F5 的晶片功能，且支援最新格式 S2X 標準的解調器，亦符合主流 CAS 廠商，如 Conax、Nagra、Irdeto、Verimatrix 等安全性規範。

為了豐富用戶的觀看體驗，此款 F6A 晶片配備了硬件輔助功能，如 HEVC、乙太網絡和支援高清畫質撥放。揚智亦提供軟體開發套件，能縮短用戶開發集成的時間，和實現其所需的網路相關功能之應用。

揚智總經理梁厚誼表示 " 揚智長期以來一直是機上盒 SoC 設計的領先公司，F6A 的設計也承襲先前晶片的開發經驗而更具成本效益。運營商可以加快產品上市時間並提供豐富的用戶體驗。我們預計新一代 F6A 晶片將在 2020 年第一季上市。 "

關於揚智科技

揚智科技為專注於數位機上盒系統單晶片開發的創新領導廠商，結合數位機上盒的核心技術，揚智科技的產品素以整合度高、可靠性強、客戶服務周到與成本效益卓越聞名於業界，全球有數以百計的付費電視運營商採用揚智的解決方案。揚智科技成立於 1987 年，總部設立於台灣台北，另外在新竹、深圳、珠海、瑞士日內瓦、韓國首爾以及印度諾伊達設有辦公地點。更多訊息請參考 www.alitech.com

媒體聯絡人

Mavis Wu

mavis.wu@alitech.com