

Alcatel POP S7 手机采用

LitePoint IQxstream 进行测试

上网时间:2014 年 08 月 15 日

LitePoint 公司宣布, TCL Communication 旗下品牌 [Alcatel](#) 已进入量产的 [POP S7](#) 智能型手机采用 LitePoint [IQxstream](#) 进行手机测试验证和校准。 POP S7 智慧手机是首款主打采用联发科技最新 LTE 芯片(MT6290)的智能型手机。

TCL Communication 公司的全球产业化管理中心(GIM)总监戴序表示, 能让 POP S7 智慧手机进入大量生产是 TCL、联发科技和 LitePoint 共同努力的结果, 「POP S7 智慧手机提供 4G 用户更快的上传和下载速度, 它具有较大的、高分辨率的屏幕, 而且能播放更好的影片质量。TCL、联发科技和 LitePoint 团队之间的合作让这次的发布 成功, 同时也确保了我們不仅能达到预定的产能, 并且也确认手机质量可提供消费者最佳产品使用体验。」

TCL 与联发科技此次携手合作的目的是为手机用户打造一部创新又价格亲民的智能型手机。联发科技无线通信事业部总经理朱尚祖表示: 「 POP S7 作为第一款采用联发科技 MT6290 LTE 芯片的智能手机, 具有独特的优势。联发科技也将以完整 4G LTE 产品组合, 实现联发科技创造无限可能(Everyday Genius)的品牌主张, 同时加速推动全球 4G LTE 市场的发展。

LitePoint 市场营销副总裁 Curt Schmidek 补充说: 「智能装置制造公司的一个关键策略是如何以更快的速度将最新的创新技术送到消费者手中。LitePoint 利用具有成本效益的多支手机测试解决方案协助 POP S7 完成完整的测试和验证, 达到产品快速上市。LitePoint 的最终目标是协助我们的客户在高度竞争的智能装置市场赢得商机。

此文章源自《电子工程专辑》网站