

## 即刻發佈

聯繫方式：  
Pauline Cadena  
Semtech Corporation  
(805) 389-2755  
pcadena@semtech.com

### 陸特公司的 LoRa™遠端收發器開發套件獲得 Wi-SUN 聯盟認證

*該認證可促使公司基於 LoRa™技術開發的 SX1272 收發器用於更多能源管理和智慧讀表應用中*

2014 年 5 月 28 日，加利福尼亞州卡馬里奧市——類比和混合信號半導體領域的領先供應商陸特公司（納斯達克：SMTC）今天宣佈，其 [SX1272](#) 開發套件已獲得 Wi-SUN 聯盟認證，顯示了公司踐行將 SX1272 擴展至交互聯互通能源管理和智慧電網應用的承諾。Wi-SUN 聯盟是由幾家公司組成的聯合體，旨在基於開放性全球標準 IEEE 802.15.4g 提供可靠、劃算、低功耗的無線實用型產品。陸特是為 Wi-SUN 聯盟做出積極貢獻的成員之一。

陸特的 SX1272 開發套件包含多標準、低功耗的 SX1272 遠端收發器，已成功通過基於 Wi-SUN 聯盟測試規範的 Wi-SUN 實體層配置認證。該工具包還通過了基於多個供應商提供產品的實體層交互聯互通測試。此外，陸特的解決方案還獲得了 EchoNet-Lite 實體層配置認證。

陸特公司無線、傳感和計時產品高級副總裁兼總經理 Alain Dantec 表示：“非常高興能夠獲得 Wi-SUN 聯盟的認證。Wi-SUN 在我們這一行業中發揮著至關重要的作用，可保證我們的客戶從供應商處獲得可靠的交互聯互通型產品。這一認證會進一步穩固陸特作為高性能遠端收發器領導者的地位，推動客戶聚焦于構建下一代智慧讀表解決方案。”

使用 SX1272 產品後，自動讀表設備供應商、模組製造商和機對機用戶都將從該低功耗遠端收發器中獲益，因為該收發器是啟動完全相容的 ECHONET Lite 解決方案的基礎。Wi-SUN 配置可為智慧實用網路提供交互聯互通、可靠、可擴展的低功耗網路。

### **定價與供貨**

陞特公司的 SX127x 系列遠端、低功耗收發器現已全面投產，客戶可于陞特在全球設立的銷售點處購買該系列產品。陞特提供全方位的設計幫助，包括現場和工廠支持。如欲獲取有關資料表、大批量購買的價格、交付報價以及評估工具包和樣本的資訊，請訪問：[www.semtech.com/info](http://www.semtech.com/info)。

### **關於陞特**

陞特公司 (Semtech) 是為高端消費類、計算、通信和工業設備提供類比和混合信號半導體的領先供應商。公司產品的設計宗旨是造福於工程界及全球社會。公司致力於降低自己及其產品對環境的影響。公司內部的綠色項目努力通過材料和生產的控制、綠色技術的使用以及減少資源使用的設計來減少產生廢物。公司的股票於 1967 年開始公開交易，目前以 SMTC 的標誌在納斯達克全球精選市場上市。更多資訊，敬請訪問公司網站：<http://www.semtech.com/>。

### **關於 Wi-SUN 聯盟**

Wi-SUN 聯盟是由幾家公司組成的聯合體，旨在基於開放性全球標準 IEEE 802.15.4g 提供可靠、高成本效益、低功耗的無線實用型產品。Wi-SUN 聯盟中彙集了全球原始設備生產商的各種解決方案。所有公司都可申請成為 Wi-SUN 聯盟的會員。欲瞭解更多資訊，請訪問：[www.wi-sun.org](http://www.wi-sun.org)。

---

陞特、陞特徽標和 LoRa™均為陞特公司的註冊標誌。