

การใช้โปรแกรม inSSIDer สำหรับระบบปฏิบัติการ Windows

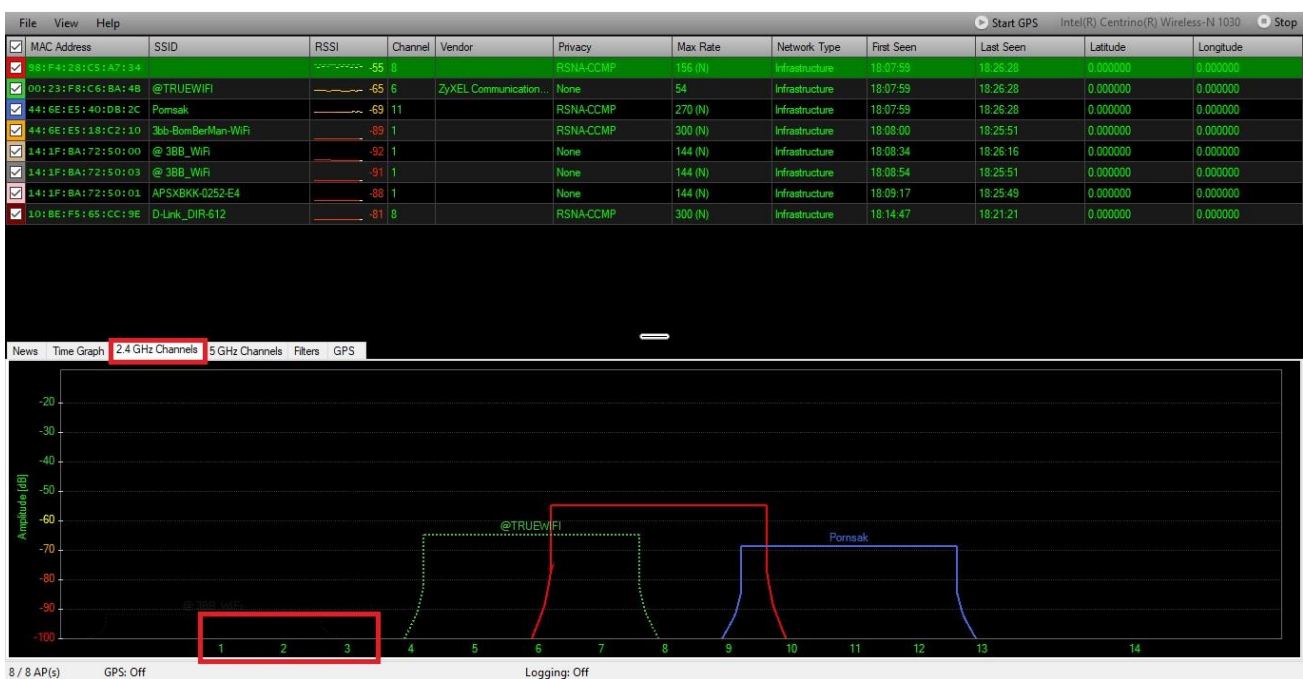
1. ดาวน์โหลดและติดตั้งโปรแกรม inSSIDer (ค้นหาได้จาก Google) เมื่อติดตั้งเรียบร้อยแล้ว ให้ทำการเปิดโปรแกรมเพื่อใช้งาน



2. โปรแกรม inSSIDer จะแสดงตามภาพ ดำเนินการดังนี้

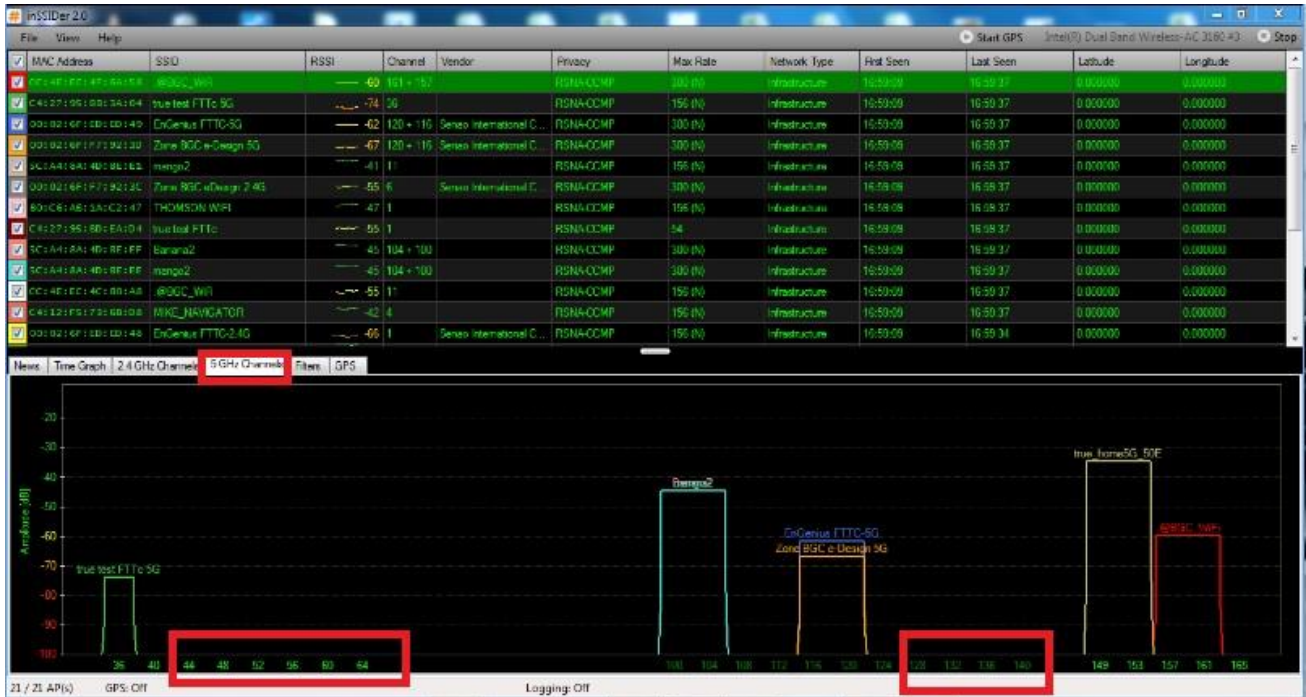
2.1. คลื่นความถี่ 2.4GHz :

- เลือกแถบ 2.4GHz Channels
- จากนั้นโปรแกรมจะแสดงช่องสัญญาณทั้งหมดของโมเด็มแบบ 2.4GHz ขึ้นมา
- โดยช่องสัญญาณที่เหมาะสมที่สุดในการเปลี่ยน (ตามภาพ) คือ 1, 2, และ 3 รองลงมา คือ 4 ตามลำดับ

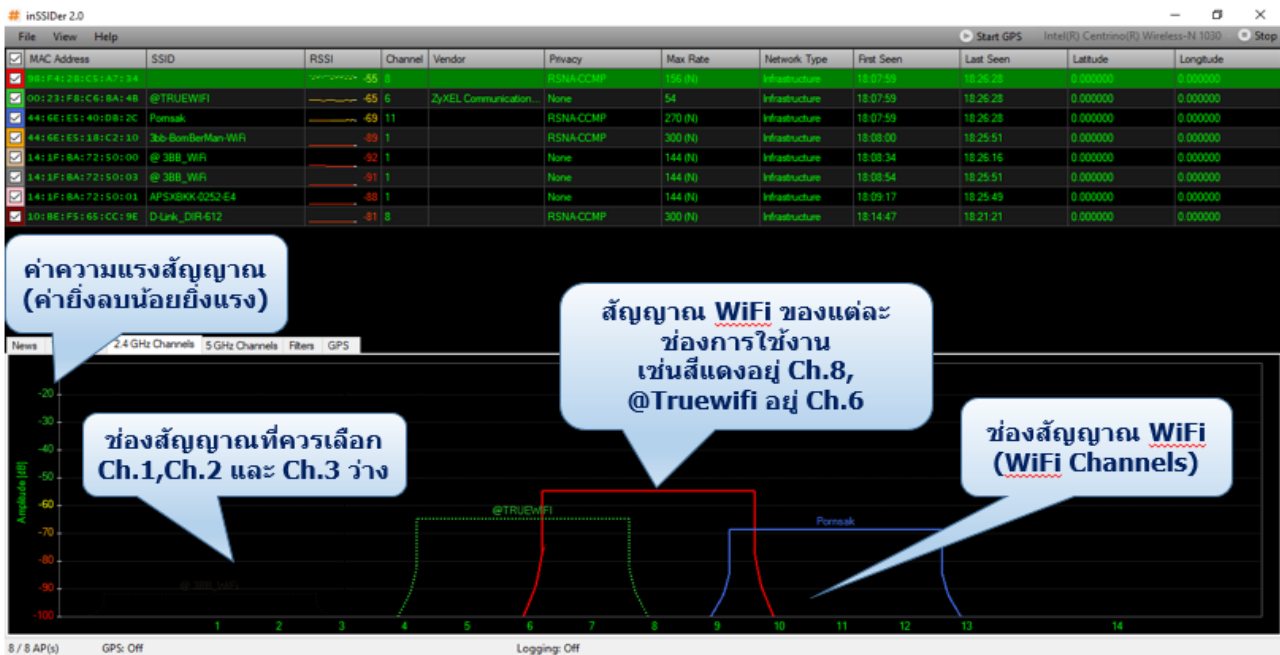


2.2. คลื่นความถี่ 5GHz :

- เลือกแถบ 5GHz Channels
- จากนั้นโปรแกรมจะแสดงช่องสัญญาณทั้งหมดของโมเด็มแบบ 5GHz ขึ้นมา
- โดยช่องสัญญาณที่เหมาะสมที่สุดในการเปลี่ยน (ตามภาพ) คือ 44 ถึง 64 และ 128 ถึง 140



3. การพิจารณาค่าสัญญาณต่างของโปรแกรม inSSIDer



4. การเลือกช่องสัญญาณ Wi-Fi ควรเลือกช่องสัญญาณ Channel ที่ไม่ตรงกับ Channel ที่มีการใช้งาน หรือมีการใช้งานน้อยที่สุด เช่น เลือกช่องสัญญาณ 1, 2 และ 3 ของ 2.4GHz หรือ 44 ถึง 64 และ 128 ถึง 140 ของ 5GHz
5. หากช่องสัญญาณที่ใช้งานเต็ม ไม่มีช่องสัญญาณว่างเลย ให้เลือกช่องสัญญาณที่มีการใช้งานน้อยสุด เช่น 4 ของ 2.4GHz