



สายอากาศรับดิจิตอล มีขนาดเล็กอัตราขยายสัญญาณสูง สัญญาณรบกวนต่ำ รุ่น ANTF-301

### คุณสมบัติ

รุ่น ANTF-301

- ความถี่ 470-862 MHz
- อัตราขยาย 5 dBi
- อิมพีแดนซ์ 75 Ohm

สามารถติดตั้งเองได้ง่ายหลายรูปแบบ เช่น

- ติดตั้งบนเพดาน/ใต้ชายคา
- ติดตั้งบนหลังคา/ชายคา
- ติดตั้งบนระเบียงบ้าน
- ติดตั้งโดยยึดกับท่อ หรือเสาสูง

### ข้อแนะนำการใช้งาน :

วางสายอากาศในที่โล่ง ชั้นบนของอาคารก่อน เข้าเมนูค้นหาสัญญาณอัตโนมัติ จากนั้นหาพื้นที่ติดตั้งจริง ที่มีสัญญาณมากที่สุด ลองหันสายอากาศไปรอบ ๆ หันด้านก้านสั้นไปทางสถานีส่ง ตรวจสอบคุณภาพสัญญาณไม่ควรต่ำกว่า 40% การตรวจสอบสัญญาณที่รับได้ไม่จำเป็นต้องเช็คทุกช่องให้เช็คช่อง 2, 3, 31, 32, 36 ถ้าคุณภาพสัญญาณดีหมดทั้งห้าช่องนี้ก็สามารใช้งานได้