

ใช้สิทธิ์แลกรับกล่องรับสัญญาณโทรทัศน์ภาคพื้นดิน ในระบบดิจิตอล ผ่านสื่อออนไลน์



โครงการประชาสัมพันธ์สนับสนุนเชิญชวนให้ประชาชนใช้สิทธิ์แลกรับกล่องรับสัญญาณโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบดิจิตอล ผ่านสื่อออนไลน์

แนะนำ! การเลือกใช้เสาอากาศที่เหมาะสมกับกล่องรับสัญญาณดิจิตอล

อีกหนึ่งทางเลือกของการรับชมทีวีดิจิตอลผ่านเสาอากาศ ซึ่งกรุงเทพและปริมณฑลกับต่างจังหวัดจะสามารถรับชมผ่านระบบสัญญาณทีวีดิจิตอลแตกต่างกันออกไป เพราะขึ้นอยู่กับการรับ – ส่งสัญญาณจากสถานีแม่ข่าย โดยกรุงเทพและปริมณฑลก็คงไม่เป็นเรื่องยากที่จะหาตำแหน่งเสาส่งสัญญาณ จุดเด่นของระบบทีวีดิจิตอลก็คือ ผู้ให้บริการทุกเครือข่ายจะอยู่ที่เสาส่งสัญญาณเดียวกัน ไม่ต้องซื้อหาแผงสายอากาศหลายแผงให้วุ่นวาย แต่ในต่างจังหวัดก็อาจจะต้องหาเสาส่งสัญญาณยากหน่อย จึงจำเป็นต้องใช้เสาหรือผ่านจานดาวเทียมเพื่อให้รับชมได้ชัดเจนยิ่งขึ้น

โดยการเลือกใช้เสาอากาศให้เหมาะสม เพื่อการรับชมสัญญาณ Digital TV ที่มีคุณภาพ มีดังนี้

1. ถ้าบ้านเราอยู่ในตัวเมือง และไม่ห่างจากเสาโครงข่ายมากนัก ในช่วงระยะทางไม่เกิน 10-20 กม. สามารถติดตั้งได้ด้วย

- หนวดกุ้ง
- เสาอากาศแบบมีไฟเลี้ยงในตัว (Active Indoor Antenna)
- เสากังปลาแบบทรงสั้นกว้าง

2. ถ้าหากบ้านเราอยู่ห่างจากเสาโครงข่าย ในช่วงระยะทาง 20 กม.ขึ้นไป แต่ไม่เกิน 30 กม. แนะนำให้ติดตั้งด้วยเสากังปลาแบบทรงสั้นกว้าง จำนวนที่ขึ้นส่วน (element) น้อย

3. สุดท้ายถ้าบ้านเราอยู่ห่างจากเสาโครงข่าย เป็นระยะทาง 30 กม.ขึ้นไป ต้องติดตั้งด้วยเสากังปลาแบบทรงแคบแต่ยาว จำนวนที่ขึ้นส่วน (element) มาก จะช่วยให้ดึงสัญญาณในการรับชมได้ดีขึ้นเมื่ออยู่ในระยะทางที่ไกลออกมา

ทั้งนี้ควรเลือกใช้เสาอากาศให้เหมาะสมกับระยะห่างจากสถานีส่งสัญญาณ ติดตั้งเสาอากาศในที่โล่งสูงจากพื้นดิน 10 เมตร ขึ้นไป และปรับทิศทางเสาอากาศไปยังสถานีส่งสัญญาณ โดยท่านสามารถตรวจสอบทิศทาง และระยะห่างจากสถานีส่งสัญญาณ ได้ที่ dvtvservicearea.nbt.go.th หรือ Mobile App : DTV Service Area