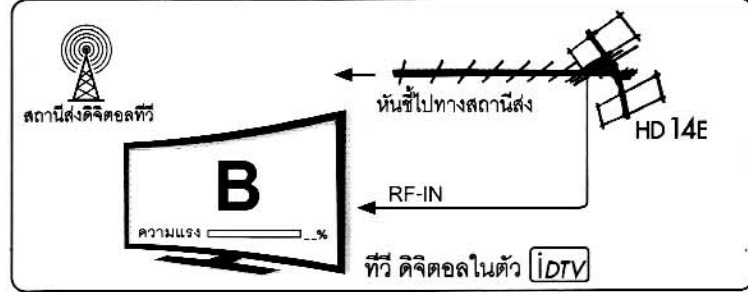
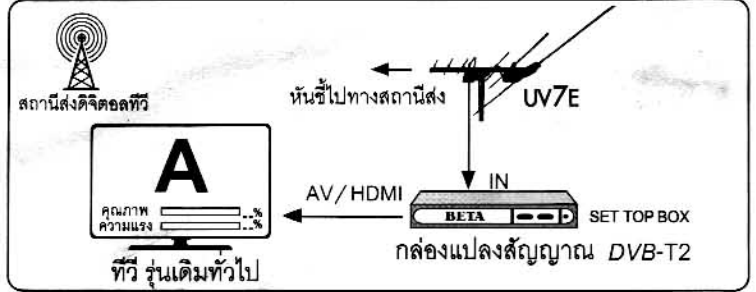


วิธีการติดตั้งเสาอากาศโทรทัศน์ (ปีกทีวี) UHF ch 21-69 ระบบ ดิจิตอล DIGITAL



1. หันเสาอากาศโทรทัศน์ (ปีกทีวี) ให้ตรงกับสถานีส่ง
2. ควรติดตั้งเสาอากาศโทรทัศน์ ให้สูงกว่าตัวอาคาร หรือตัวบ้าน และไม่มีอะไรบังทิศทางในการรับสัญญาณโทรทัศน์ เช่น ต้นไม้ใหญ่, ดิ๊งสูง, ป้ายโฆษณา, สายไฟแรงสูง เป็นต้น
3. ถ้าติดตั้งเสาอากาศโทรทัศน์ แล้วเกิดปัญหาการรับสัญญาณไม่ดีพอ หรือเป็นท้อรับสัญญาณ ให้ย้ายหาจุดที่ติดตั้งใหม่ ในการรับสัญญาณโทรทัศน์จากสถานีส่ง
4. สายนำสัญญาณ ควรใช้สายใหญ่ RG6/U เพราะทำให้รับสัญญาณ

5. ถ้าติดตั้งเสาอากาศโทรทัศน์ห่างไกลสถานีส่งมากๆ หรือเกิดจากการต่อ ตลับแยกสายทีวี หลายๆ เครื่อง ทำให้เกน Gain การรับสัญญาณอ่อนลง ควรใช้ บูสเตอร์ BOOSTER รุ่น BETA 998D ช่วยเพิ่มขยายความแรงสัญญาณโทรทัศน์ เพื่อให้ได้ ภาพ แสง สี เสียง คมชัด ดียิ่งขึ้น
6. เมื่อปรับทิศทางของเสาอากาศโทรทัศน์ให้ตรงกับ สถานีส่ง เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ควรตรวจสอบอุปกรณ์จับยึดเสาอากาศโทรทัศน์ และสายนำสัญญาณตลอดจนเช็การขันน็อตทุกจุดให้แน่นและมั่นคง



การติดตั้งเสาอากาศทีวี BETA ดิจิตอล ให้ตรงกับ สถานีส่งสัญญาณ ดิจิตอลทีวี โดยใช้ การค้นหา หมายเลขช่องความถี่

A สำหรับโทรทัศน์ อนุาล็อกทั่วไป เมื่อติดตั้งเสาอากาศทีวีหันชี้ไปทาง สถานีส่งแล้ว ให้ใช้สายนำสัญญาณทีวี RG-6/U ต่อเข้ากับกล่องดิจิตอลทีวี (DVB-T2 SET TOP BOX) แล้วให้เลือกต่อสาย AV หรือ สาย HDMI ต่อเข้าทีวีที่ต้องการรับชม

B สำหรับโทรทัศน์ ดิจิตอลในตัว IDTV ใช้สายอากาศนำสัญญาณทีวี RG-6/U ต่อเข้าที่ช่อง RF-IN ของทีวี

การค้นหาสัญญาณดิจิตอลทีวี

A โทรทัศน์ อนุาล็อก ให้ใช้ รีโมท ของกล่อง ดิจิตอลทีวี (DVB-T2 SET TOP BOX) ในการค้นหาสัญญาณ

B โทรทัศน์ ดิจิตอลในตัว IDTV ให้ใช้ รีโมท ของทีวี ในการค้นหาสัญญาณ

1. กด รีโมท เข้าเมนู (MENU) เลือก การตั้งค่า เลือก ค้นหาโดยหมายเลขช่องความถี่ (21 - 69)
2. เลือก หมายเลขช่องความถี่ (21 - 69) ในกรณีที่อยู่กรุงเทพฯ (หมายเลขที่ช่องความถี่ UHF ช่อง 26, 36, 40, 44, 52) โดยให้เลือกช่องใดช่องหนึ่งในการค้นหาสัญญาณ เช่น ถ้าใช้ความถี่ช่อง 44 ที่หน้าจอโทรทัศน์จะปรากฏ แถบสี คุณภาพ และความแรงสัญญาณ เป็นเปอร์เซ็นต์ (%) ถ้าได้น้อย ให้ปรับเสาอากาศหันหาสัญญาณให้ได้แถบสี คุณภาพ และความแรง เปอร์เซนต์ (%) ของสัญญาณให้ได้มากที่สุด (แสดงว่าเสาอากาศหันตรงสถานีส่งที่สุดแล้ว) เมื่อได้แล้วให้ล็อคเสาอากาศให้แน่น แล้ว กด (EXIT) ออก ทีวีรีโมท

3. กด MENU เลือก การตั้งค่า เลือก ค้นหาแบบอัตโนมัติ กด (OK) โทรทัศน์จะทำการค้นหาช่องแบบอัตโนมัติให้ได้ครบทุกช่องรายการที่มีการส่งสัญญาณของแต่ละจังหวัด

● หมายเลขช่องความถี่ (21 - 69) ของแต่ละจังหวัด แต่ละพื้นที่ไม่เหมือนกัน ให้เลือกช่องใดช่องหนึ่งในการค้นหาสัญญาณความถี่ช่อง จากสถานีส่งของแต่ละพื้นที่ทั่วประเทศไทย

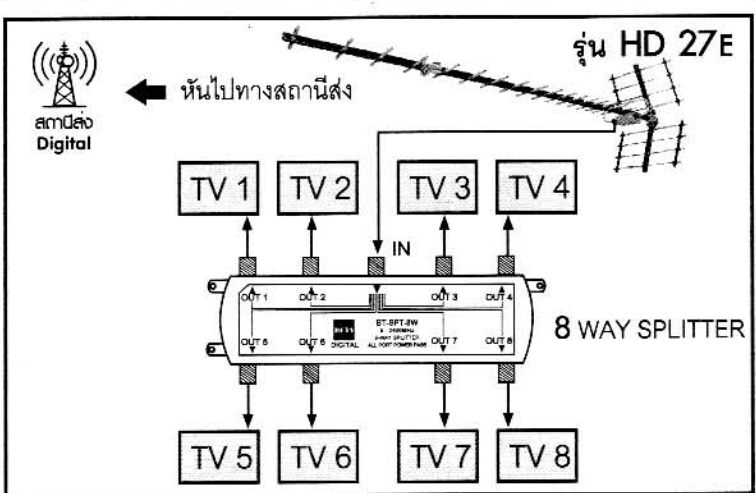
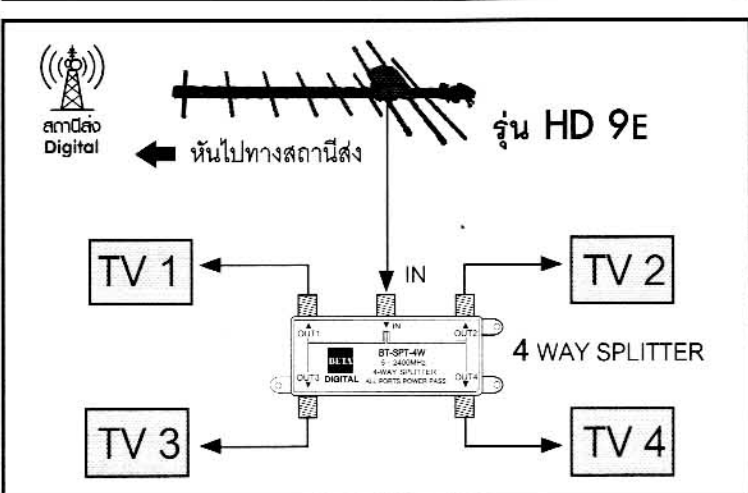
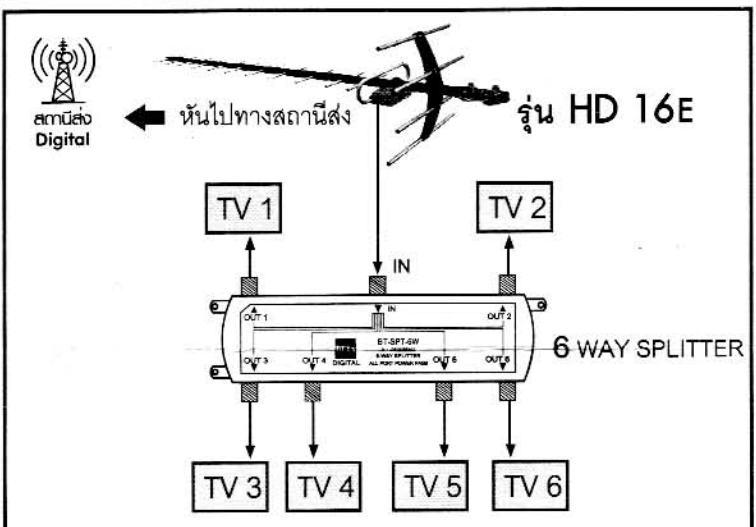
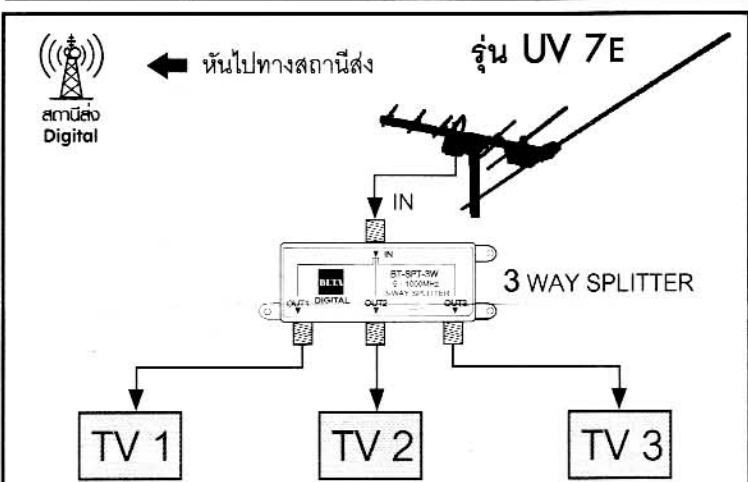
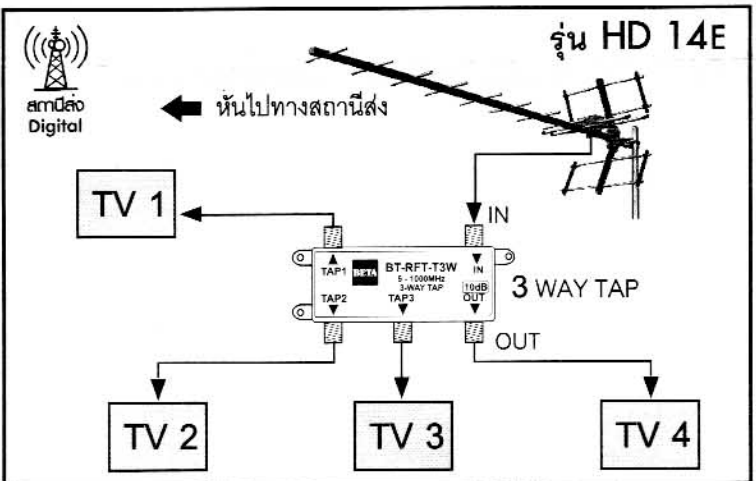
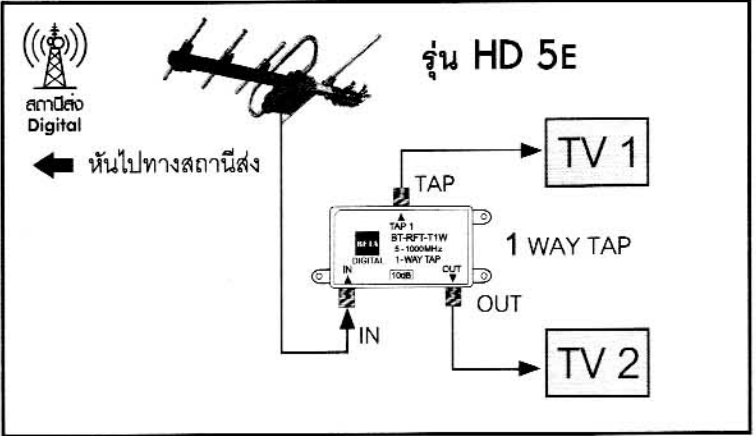
เช่น ** กรุงเทพฯ สถานีส่งสัญญาณ (ตั้งอยู่ที่ ประตูน้ำ ดิ๊งโบหยก 2) ส่งหมายเลขที่ช่องความถี่ UHF ช่อง - 26, 36, 40, 44, 52

** ระยอง สถานีส่งสัญญาณ (ตั้งอยู่ที่ เขายายดา) ส่งหมายเลขที่ช่องความถี่ UHF ช่อง - 45, 59, 53, 56, 43 เป็นต้น

ในกรณีติดตั้งเสาอากาศโทรทัศน์ ห่างไกลจากสถานีส่งมากๆ หรือเกิดจากการต่อดัดแปลงสายทีวีหลายๆ เครื่อง ทำให้สัญญาณทีวีอ่อนลงหรือรับช่องไม่ครบ ควรใช้ **บูสเตอร์ Booster BETA UV-998D** ช่วยเพิ่ม **DIGITAL** ขยายสัญญาณ ความแรงให้ได้ดียิ่งขึ้น สำหรับดิจิตอลทีวี เพื่อให้ได้ ภาพ แสง สี เสียง คมชัด ระดับ **8K**

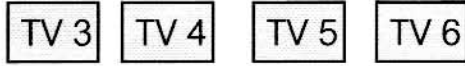
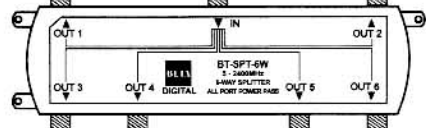
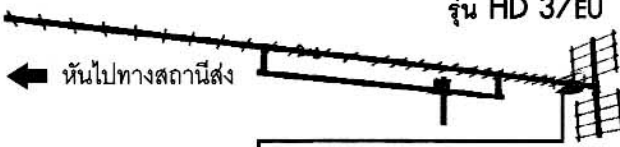
สัญลักษณ์ผลิตภัณฑ์

1-WAY TAP เข้า 1 ออก 1		
3-WAY SPLITTER เข้า 1 ออก 3		
4-WAY SPLITTER เข้า 1 ออก 4		
3-WAY TAP เข้า 1 ออก 3		
6-WAY SPLITTER เข้า 1 ออก 6		
8-WAY SPLITTER เข้า 1 ออก 8		
Booster BETA บูสเตอร์		





รุ่น HD 37EU

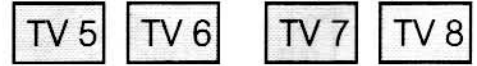
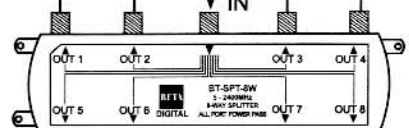
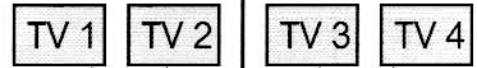
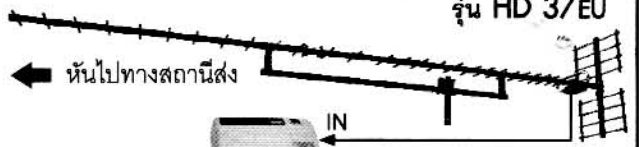


ตั้บแยกสาย 6-WAY SPLITTER

รุ่น BT-SPT-6W

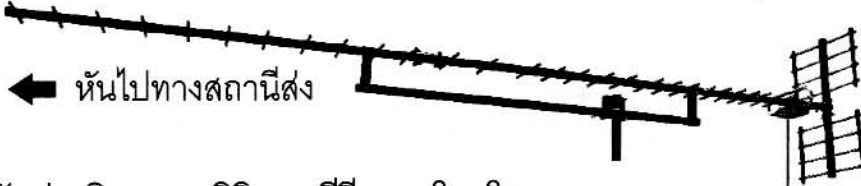


รุ่น HD 37EU



ตั้บแยกสาย 8-WAY SPLITTER

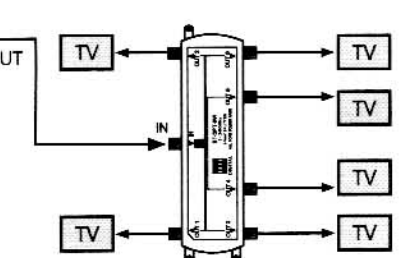
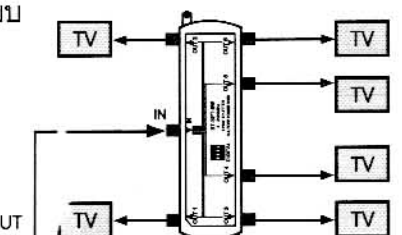
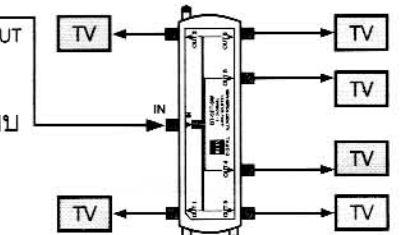
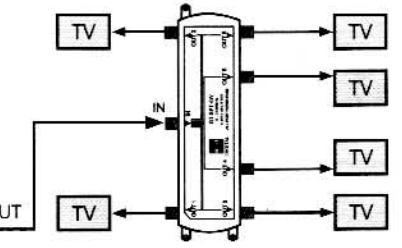
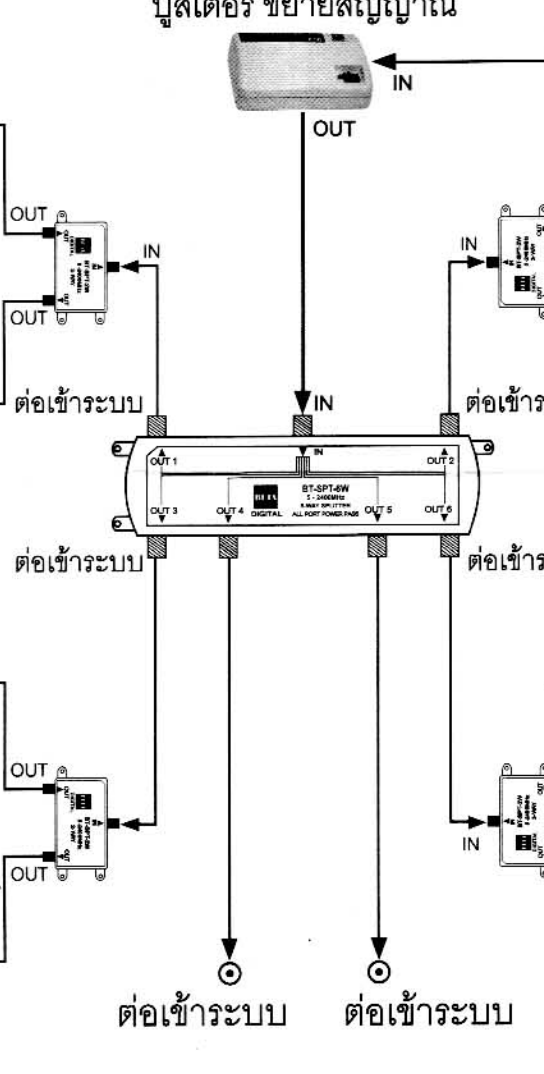
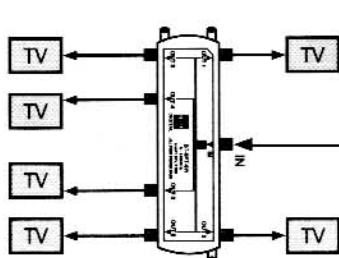
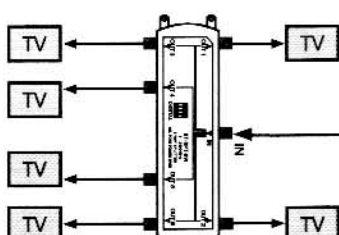
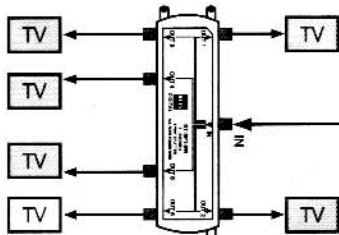
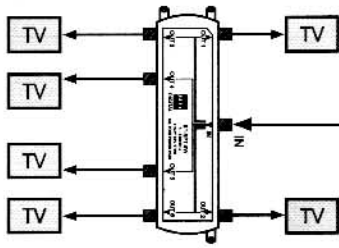
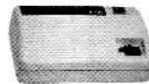
รุ่น BT-SPT-8W



รุ่น HD 37EU

ใช้สำหรับต่อเดินระบบดิจิตอลทีวี คอนโด, โรงแรม, อาคารสูง

บูสเตอร์ ขยายสัญญาณ



สำหรับแยกทีวีหลายเครื่อง / งานเดินระบบอาคารสูง ควรใช้สายนำสัญญาณ RG-6/U ร่วมกับตั้บแยกสัญญาณอย่างดี