

วิธีการสลับดาวเทียมของเครื่อง PSI S2 โดยเครื่องรับสัญญาณไม่สามารถ

อัปเดตได้โดยอัตโนมัติเนื่องจากสัญญาณที่หน้าจានอ่น

เมื่อลูกค้าได้เสียบเครื่องรับไปแล้ว และระบบไม่อัปเดตอัตโนมัติ โดยหน้าจอขึ้นว่า [ไม่มีสัญญาณ] ให้ทำตามขั้นตอนดังนี้

ขั้นตอนที่ 1

กดเมนูที่รีโมท ใส่รหัสผ่าน 0000 แล้วเลื่อนไปที่การติดตั้งจานดาวเทียม จากนั้นกด OK จะมีแถบสีเหลือง สังกะตูดด้านขวามือ ให้เลื่อนแถบสีเหลืองไปที่ LNB Freq จากนั้นให้แก้ค่าดังนี้

ขั้นตอนที่ 2

เปลี่ยนจากจานตรงเป็นจานทึบ



แก้ค่า LNB Freq เป็น Universal หรือ 11300*

เปลี่ยนจากจานทึบเป็นจานตรง



แก้ค่า LNB Freq เป็น 5150 เท่านั้น

จากนั้นกด Exit ที่รีโมท แล้วตอบ [ตกลง] แล้วกด Exit ออกมาหน้า เมนูหลัก

*ขึ้นอยู่กับค่าหับสัญญาณที่ใช้ถ้าเป็นจานตรงส่วนมากจะใช้ค่า LNB Freq เป็น 11300

ขั้นตอนที่ 3

เลือกไปที่เครื่องมือ จากนั้นไปที่อัปเดตทางดาวเทียม กด OK

เปลี่ยนจากจานตรงเป็นจานทึบ



แก้ค่าความถี่เป็น 12729

แก้ค่า Symbol Rate เป็น 30000

แก้ค่า Polarity เป็น V

แก้ค่าดาวนโหลต PID เป็น 01529

เปลี่ยนจากจานทึบเป็นจานตรง



แก้ค่าความถี่เป็น 04120

แก้ค่า Symbol Rate เป็น 30000

แก้ค่า Polarity เป็น H

แก้ค่าดาวนโหลต PID เป็น 00529

จากนั้นกด [เริ่ม] จากนั้นระบบจะถามว่าคุณยืนยันที่จะอัปเดตใช่หรือไม่ ให้ตอบ [ตกลง] ระบบจะทำการอัปเดตและเป็นแถบเปอร์เซ็นต์ จาก 1 ถึง 100** ขณะเครื่องอัปเดตห้ามถอดปลั๊กโดยเด็ดขาด

**ถ้าเครื่องรับไม่อัปเดตแสดงว่าเลือกค่า LNB Freq ไม่ถูกต้อง ให้เลือกค่า LNB Freq ให้ถูก และถ้ามีอุปกรณ์ต่อพ่วงเช่นตัวแยก มัลติสวิตช์ หรือ ตัวแยกสัญญาณ Power Pass ให้ทำการต่อตรงก่อนอัปเดตเสมอ