

# เครื่องมือวัดสัญญาณดาวเทียมและกล่องวงจรปิด dBy SF-904



## คู่มือการใช้งาน

จอสี 3.5"  
TFT LED



จอภาพแสดงผล LED

ไฟแสดงสถานะการเปิดใช้งาน 22K

ไฟแสดงสถานะการใช้งานแนว V

ไฟแสดงสถานะการใช้งานแนว H

ตัวเลขแสดงคุณภาพสัญญาณ

TV เลือกวัดสัญญาณดาวเทียม เอาท์พุทออกทีวีได้  
AV เลือกวัดสัญญาณกล่องวงจรปิด อินพุทรับสัญญาณ AV

ออกจากเมนู

เลือกดาวเทียมดวงอื่นๆ

เปิด-ปิดเสียงเตือนเมื่อเจอสัญญาณ

ปุ่มกดตัวเลข 0-9 ใช้เลือกช่องรายการ

ไฟแสดงสถานะเมื่อมีสัญญาณ

ไฟแสดงสถานะการชาร์จ

ไฟแสดงสถานะการทำงานของเครื่อง

เลื่อนช่องขึ้น/เลื่อนแถบไปด้านบน

ยืนยัน/กดปุ่ม OK ค้างเพื่อกำหนดค่าจอและเสียง

เพิ่มระดับเสียง/เลื่อนแถบไปด้านขวา

เลื่อนช่องลง/เลื่อนแถบไปด้านล่าง

ลดระดับเสียง/เลื่อนแถบไปด้านซ้าย

เมนู

เช็คสัญญาณ  
ข้อมูลช่องรายการ



Power on Connecting The World

# เครื่องมือวัดสัญญาณดาวเทียมและกล่องวงจรปิด dBy SF-904



DC 12.5V สำหรับชาร์จแบตเตอรี่

Power Switch สวิตช์ 0 ปิด I เปิดเครื่อง

Loudspeaker ลำโพงกำเนิดเสียง และลำโพง Alarm

จุดเปิดฝาเพื่อเปลี่ยนแบตเตอรี่



ช่องเสียบจ่ายไฟ 12V DC เพื่อทดสอบกล่องวงจรปิด CCTV

AUDIO L เสียงซ้าย(IN/OUT)

VIDEO สัญญาณภาพ (IN/OUT)

USB Upgrade สำหรับอัปเดต Firmware

LNB IN สำหรับใส่สัญญาณจากจานดาวเทียม

# เครื่องมือวัดสัญญาณดาวเทียมและกล่องวงจรปิด dBy SF-904



กลุ่ม AV/TV เลือกโหมด TV

C-Band  
Ku-Band



dBy RG6

**SF-904**  
3.5" TFT Color LED Monitor



การต่อใช้งานติดตั้งจานดาวเทียม

กลุ่ม AV/TV เลือกโหมด AV

กล่องวงจรปิด CCTV



12V DC

**SF-904**  
3.5" TFT Color LED Monitor



การต่อใช้งานเช็คสัญญาณภาพและเสียงกล่องวงจรปิด

กลุ่ม AV/TV เลือกโหมด TV

C-Band  
Ku-Band



dBy RG6



AV Cable

AV OUT

**SF-904**  
3.5" TFT Color LED Monitor



การต่อใช้งานเป็นเครื่องรับสัญญาณดาวเทียม

กลุ่ม AV/TV เลือกโหมด AV

AV Cable

**SF-904**  
3.5" TFT Color LED Monitor

AV OUT



DVD Player



การต่อใช้งานเป็นจอทีวีกับเครื่องเล่นซีดี

# เครื่องมือวัดสัญญาณดาวเทียมและกล่องวงจรปิด dBy SF-904

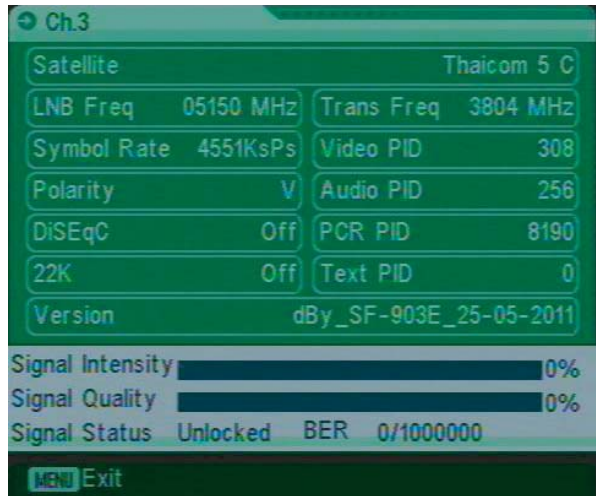


## การวัดสัญญาณดาวเทียม

1. เลือกช่องที่ต้องการจะวัดสัญญาณ เช่น กดปุ่มเลข 1 ช่อง 3



2. จากนั้นกดปุ่ม INFO



\*\*Signal Intensity (ความแรง) จะมีแถบสัญญาณขึ้น และแสดงตัวเลขเป็นเปอร์เซ็นต์ เมื่อเสียบสายสัญญาณดาวเทียม

\*\*Signal Quality (คุณภาพ) จะมีแถบสัญญาณขึ้น และแสดงตัวเลขเป็นเปอร์เซ็นต์ เมื่อปรับหน้าจันดาวเทียม และปรับหัวรับสัญญาณ LNB จนเจอสัญญาณ

## การเลือกดาวเทียม

1. กดปุ่ม OK ที่ตัวเครื่อง



2. จากนั้นกดปุ่ม Sat เพื่อเลือกดาวเทียม

โดยกดลูกศร ◀ ▶ ซ้ายหรือขวา แล้วกดปุ่ม OK



3. กดปุ่ม Exit เพื่อออกจากเมนู