

SPEEDER®

HELD ALL POWER NEEDS



รับประกันคุณภาพ
อะไหล่แท้และบริการ

องค์กรแห่งแรกของไทย



ที่ได้รับมาตรฐานคุณภาพสินค้าและบริการด้านวิทยุสื่อสาร
ISO 9001 : 2008

**คนใช้...ทุกการใช้งาน
ด้วยราคา...โดนใจ**

- 128 CHANNEL FOR AMATEUR RADIO FM TRANSCEIVER
- 80 CHANNEL AND 48 FREE MEMORIES CHANNEL
- SET UP NAME REPLACE CHANNEL
- ROGER BEEP SOUND (ROGER)
- TRANSMITTING INHIBIT FUNCTION (TXSTOP)
- VOX SENSITIVITY (VOX)
- TIME-OUT TIME (TOT)
- AUTOPWER OFF (APO)
- DUPLEX FUNCTION

- 51 CODES OF CTCSS
- 214 CODES OF DCS
- ETC.

FM RADIO
87.5 - 108.0 MHz.

**SCRAMBLER
FUNCTION**



5 watts

FM RADIO
ลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย
เพียงอย่างเดียวในประเทศไทย

SP-IP1

144.0000-146.0000MHz.

5 watts

FM RADIO
ลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย
เพียงอย่างเดียวในประเทศไทย

SP-IP2

245.0000-245.9875MHz.



SPECIFICATION	SP-IP1	SP-IP2
GENERAL		
FREQUENCY COVER RANGE	144.0000-146.0000MHz.	245.0000-245.9875MHz.
CHANNEL SPACING	12.5 KHz./25 KHz.	12.5 KHz.
FREQUENCY STABILITY	+/- 5 ppm (-20 °C to + 50 °C)	+/- 5 ppm (-20 °C to + 50 °C)
OPERATING TEMPERATURE RANGE	-20 °C to + 50 °C	-20 °C to + 50 °C
CURRENT STAND-BY	40 mA.	40 mA.
ANTENNA IMPEDANCE	50 Ohm.	50 Ohm.
DIMENSIONS	100 x 50 x 30 mm. (H x W x D)	100 x 50 x 30 mm. (H x W x D)
TRANSMITTER		
POWER OUTPUT	Hi : 5 w./ Lo : 1 w.	Hi : 5 w./ Lo : 1 w.
TRANSMITTING FREQUENCY ERROR	+/- 500Hz.	+/- 500Hz.
ADJACENT CHANNEL POWER	<-73 dBm.	<-63 dBm.
SPURIOUS RADIATION	70 dB.	63 dB.
TX DISTORTION	<5%	<5%
RECEIVER		
SENSITIVITY	<0.25 µV at 12 dB. / SINAD	<0.25 µV at 12 dB. / SINAD
SQUELCH SENSITIVITY	< 0.158 µV.	< 0.158 µV.
SELECTIVITY	<-70 dBm.	<-65 dBm.
INTERMODULATION REJECTION	70 dB.	63 dB.
AUDIO OUTPUT MAX	>500 mW.	>500 mW.
AUDIO DISTORTION	< 5% at 8 Ohm Speaker	< 5% at 8 Ohm Speaker

ช่องทางติดต่อศูนย์บริการหลังการขาย

1. มาส่งสินค้าด้วยตนเองที่ศูนย์บริการ T.C. GROUP (พระโขนง)
หรือ จัดส่งผ่านทางไปรษณีย์



2. ส่งสินค้าผ่านร้านค้าตัวแทนจำหน่ายที่ท่านสะดวกทั่วประเทศ



3. ส่งสินค้าผ่านรถ ศูนย์บริการลูกค้าสัมพันธ์ T.C. GROUP ที่จะออก
บริการตรวจเช็คสินค้าทั่วประเทศ



1. มาส่งสินค้าด้วยตนเอง หรือ จัดส่ง
ไปรษณีย์ โดยมาส่งที่ ศูนย์บริการหลังการขาย
ตามที่อยู่ปรากฏด้านล่าง

2. มาส่งสินค้าส่งร้านตัวแทนจำหน่ายทั่วประเทศ
โดยทางร้านค้าตัวแทนจำหน่ายจะทำการจัดส่ง
สินค้ามายัง ศูนย์บริการหลังการขาย ต่อไป...

3. ส่งสินค้าที่รถหน่วยบริการลูกค้าสัมพันธ์
หากท่านมีสินค้าที่ต้องการซ่อมและพบเห็นรถ
ที่ทางบริษัทออกให้บริการเคลื่อนที่ ท่านสามารถ
ฝากสินค้าของท่านเพื่อส่งมาซ่อม ได้ทันที
โดยทางรถของศูนย์จะมีเอกสารรับเครื่องซ่อม
ให้ท่านทันที เพื่อเป็นหลักฐานยืนยันการส่งซ่อม