



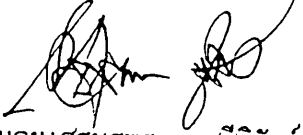
ประกาศกรมไปรษณีย์โทร เลข
เรื่อง เครื่องวิทยุคมนาคมที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่าง (ฉบับที่ 4)

ตามที่กรมไปรษณีย์โทร เลข ได้ออกระเบียบกรมไปรษณีย์โทร เลข ว่าด้วยการทดสอบรับรองตัวอย่างเครื่องวิทยุคมนาคม พ.ศ. 2538 ลงวันที่ 2 พฤศจิกายน 2538 กำหนดหลักเกณฑ์ให้ทำการทดสอบรับรองตัวอย่างเครื่องวิทยุคมนาคม ที่ยังไม่เคยได้รับอนุญาตให้ทำ หรือนำเข้ามาในราชอาณาจักร และให้กรมไปรษณีย์โทร เลขประกาศเครื่องวิทยุคมนาคม ตราอักษร และรุ่นใดที่ได้ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่างแล้ว นั้น

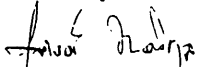
กรมไปรษณีย์โทร เลขจึงขอประกาศว่า ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2540 ถึง วันที่ 31 ตุลาคม 2541 มีเครื่องวิทยุคมนาคมที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่างปรากฏตามรายการที่แนบท้ายประกาศนี้ และบุคคล นิติบุคคล สามารถขออนุญาตทำ หรือนำเข้าซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคมดังกล่าว เพื่อจำหน่าย สำรองจำหน่ายหรือใช้งาน ในราชอาณาจักรแล้วแต่กรณีได้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 23 ธันวาคม พ.ศ. 2541


(นายเศรษฐพร ศศรีพิทักษ์)
อธิบดีกรมไปรษณีย์โทร เลข

สำเนาถูกต้อง



(นางสุรางค์ ชันติกุล)

ผู้อำนวยการบริหารงาน

รายการเครื่องวิทยุคมนาคมที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่างจากกรมไปรษณีย์โทรเลข

ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2541 ถึง วันที่ 31 ตุลาคม 2541

1. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการวิทยุสมัครเล่น

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. ICOM	IC-T2E-T	มือถือ	144-146	5
2. ICOM	IC-2100-T	ติดตั้งในยานพาหนะ	144-146	10
3. KENWOOD	TS-570D	ติดตั้งประจำที่	Tx : 1.6-2.0, 3.5-4.0 7-7.5, 10.0-10.5, 14.0-14.5, 18.0-18.5, 21.0-21.5, 24.5-25.0 และ 28.0-30.0 Rx : 0.50-30	100
4. REXON	RL-102T-T	มือถือ	144-146	5

2. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการเคลื่อนที่ทางบก

2.1 เครื่องวิทยุคมนาคม แบบส่งเคราะห์ความถี่ประเภท 1

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. ICOM	IC-PCR1000	ติดตั้งประจำที่	0.01-1300	-
2. NAPCO	RT-246AVRC (ANVRC-43)	ติดตั้งประจำที่	30-75.975	35

2.2 เครื่องวิทยุคมนาคม แบบส่งเคราะห์ความถี่ประเภท 2

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. LVB	LVB 8526 (TYPE C)	ติดตั้งประจำที่	136-174	40
2. LVB	LVB 8526 (TYPE D)	ติดตั้งประจำที่	136-174	60
3. LVB	LVB 2828 B	ติดตั้งประจำที่	1.6-30	100
4. MAXON	SP-140V2	มือถือ	148-174	5
5. MAXON	SP-140U2	มือถือ	440-470	5
6. MOTOROLA	MSF LIMITED (C64RLB7106BT)	ติดตั้งประจำที่	435-475	110
7. MOTOROLA	MGC44GMA10A1AD (GB300)	ติดตั้งประจำที่	403-433	25
8. MOTOROLA	M08KHF6AA3AN (GM350)	ติดตั้งประจำที่	136-174	25
9. TACTECH	TAC 450	ติดตั้งประจำที่	400-520	60
10. TAIT	T3020-3211	มือถือ	146-174	5
11. TAIT	T2020-311	ติดตั้งในยานพาหนะ	136-174	25
12. YAESU	VXR-5000(1X) TYPE BS-1	ติดตั้งประจำที่	156-168	25
13. YAESU	VXR-5000(1X) TYPE C	ติดตั้งประจำที่	164-174	25
14. YAESU	VX-1000(4X) TYPE D	ติดตั้งประจำที่	450-490	25
15. YAESU	VX-2000V (TYPE A)	ติดตั้งในยานพาหนะ	134-160	25
16. YAESU	VX-2000V (TYPE C)	ติดตั้งในยานพาหนะ	148-174	25
17. YAESU	VX-2000U (TYPE D)	ติดตั้งในยานพาหนะ	450-480	25

2.3 เครื่องวิทยุคมนาคมเคลื่อนที่ ระบบเซลลูล่า

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. ALCATEL	HD3 (One Touch COM)	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
2. AUDIOVOX	CDM 3000	มือถือ	Tx. 824-849 Rx. 869-894	0.6
3. BOSCH	GSM-COM 608	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
4. NOKIA	252N (NHA-3SA)	มือถือ	Tx. 824-849 Rx. 869-894	0.6
5. NOKIA	NHN-5NT (434)	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	1
6. NOKIA	NSE-6NX (8810)	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
7. NOKIA	NSE-1NX (5110)	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
8. NOKIA	6150 (NSM-1NY)	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
			Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880	1
9. MOTOROLA	S8272ABB (CD928)	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
			Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880	1
10. MOTOROLA	S8335A (Profile/300e)	มือถือ	Tx. 824-849 Rx. 869-894	0.6

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
11. MOTOROLA	S8334A (Star TAC 6500e)	มือถือ	Tx. 824-849 Rx. 869-894	0.6
12. MOTOROLA	S7327A	มือถือ	Tx. 824-849 Rx. 869-894	0.6
13. MOTOROLA	MG1-4C11 (S6279AAB)	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
14. MOTOROLA	MG1-4E12 หรือ GSM StarTAC 80	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
15. MOTOROLA	S8187ABB หรือ GSM StarTAC หรือ GSM StarTAC C หรือ GSM StarTAC 100 C	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
16. MOTOROLA	MG1-4E21 หรือ S8030ABB หรือ GSM StarTAC X หรือ GSM StarTAC 160	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
17. MOTOROLA	SC0266AB1B1 หรือ MP2-1A11 หรือ C560	มือถือ	Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880	1
18. PHILIPS	ILIUM (TCD328)	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
19. QUALCOMM	Q-PHONE (Q-800)	มือถือ	Tx. 824-849 Rx. 869-894	0.6
20. TONGYA	TY115	ติดตั้งประจำที่	Tx. 890-915 Rx. 935-960	8
21. SONY	CMD-Z1 PLUS	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2

2.4 เครื่องวิทยุคมนาคมเคลื่อนที่ ระบบ TRUNKED RADIO

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. ICOM	IC-F2500 (#01 GEN)	ติดตั้งในยานพาหนะ	400-430	25
2. ICOM	IC-F2500 (#02 GEN1)	ติดตั้งในยานพาหนะ	440-470	25

2.5 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องลูกข่ายวิทยุติดตามตัว

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. MANOX - STORY	WP-1502XA	พกพา	278-285	-
2. NIXXO DMX	NXP-600	พกพา	278-284	-
3. SHUWA	AMIGO	พกพา	278-286	-

2.6 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องวิทยุติดตามตัวเฉพาะบุคคล

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. AQUARIUS	ATX23-H-25T-01	ติดตั้งประจำที่	423-470	5
2. AQUARIUS	ATX23-H-25S-01	ติดตั้งประจำที่	423-470	5
3. AQUARIUS	ABR13	ติดตั้งประจำที่	450-470	-
4. AQUARIUS	APG13V	พกพา	425-470	-
5. AQUARIUS	APG63X	พกพา	432.5-480.5	0.05

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
6. TATECO	H912D-CDAA	พกพา	30.0-41.1	-
7. TATECO	H912D-CDAB	พกพา	30.0-41.1	-
8. TATECO	H912D-CDBA	พกพา	30.0-41.1	-
9. TATECO	H912D-CDBB	พกพา	30.0-41.1	-
10. TATECO	H912D-ADAA	พกพา	30.0-41.1	-
11. TATECO	H912D-ADAB	พกพา	30.0-41.1	-
12. TATECO	H912D-ADBA	พกพา	30.0-41.1	-
13. TATECO	H912D-ADBB	พกพา	30.0-41.1	-
14. TATECO	H912D-BDAA	พกพา	30.0-41.1	-
15. TATECO	H912D-BDAB	พกพา	30.0-41.1	-
16. TATECO	H912D-BDBA	พกพา	30.0-41.1	-
17. TATECO	H912D-BDBB	พกพา	30.0-41.1	-

2.7 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องเชื่อมโยงเครือข่ายคอมพิวเตอร์ไร้สาย

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. KEY 96	KEY 96 PC CARD	MODULE	2400-2500	0.1
2. LUCENT - TECNOLOGIES	Wave LAN/PCMCIA 2.4	MODULE	2400-2500	0.1
3. LUCENT - TECNOLOGIES	Wave LAN/AT 2.4	แผงวงจร	2400-2500	0.1

2.8 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องไมโครโฟนไร้สาย

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. AV MAX	AV M-1	ติดตั้งประจำที่	Rx. 160-250	-
	AV MAX	มือถือ	Tx. 160-250	0.03
2. LECTROSONICS	DR 175	ติดตั้งประจำที่	Rx. 165-210	-
3. LECTROSONICS	H 175 DC	มือถือ	Tx. 165-210	0.05
4. PHILIPS	LHM 0350/00	PORTABLE	Rx. 173.800	-
		มือถือ	Tx. 173.800	0.05
5. PHILIPS	LHM 0350/01	PORTABLE	Rx. 174.800	-
		มือถือ	Tx. 174.800	0.05
6. PHILIPS	LHM 0350/02	PORTABLE	Rx. 181.900	-
		มือถือ	Tx. 181.900	0.05
7. PHILIPS	LHM 0350/03	PORTABLE	Rx. 195.100	-
		มือถือ	Tx. 195.100	0.05
8. PHILIPS	LHM 0350/04	PORTABLE	Rx. 202.400	-
		มือถือ	Tx. 202.400	0.05
9. PHILIPS	LBC 2701/00	ติดตั้งประจำที่	172.925-174.800	-
10. PHILIPS	LBC 2701/01	ติดตั้งประจำที่	181.025-182.900	-
11. PHILIPS	LBC 2701/02	ติดตั้งประจำที่	193.725-195.600	-
12. PHILIPS	LBC 2701/03	ติดตั้งประจำที่	201.525-203.400	-
13. PHILIPS	LBC 2702/00	มือถือ	172.925-174.800	0.02
14. PHILIPS	LBC 2702/01	มือถือ	181.025-182.900	0.02
15. PHILIPS	LBC 2702/02	มือถือ	193.725-195.600	0.02
16. PHILIPS	LBC 2702/03	มือถือ	201.525-203.400	0.02
17. PHILIPS	LBC 2703/00	พกพา	172.925-174.800	0.02
18. PHILIPS	LBC 2703/01	พกพา	181.025-182.900	0.02
19. PHILIPS	LBC 2703/02	พกพา	193.725-195.600	0.02
20. PHILIPS	LBC 2703/03	พกพา	201.525-203.400	0.02

2.9 เครื่องวิทยุคมนาคม สำหรับประชาชนทั่วไป ย่านความถี่วิทยุ 27 MHz 78MHz และ 245 MHz

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. ADI	COMMANDO 245	มือถือ	245-245.975	5
2. MAYCOM	AH-245	มือถือ	245-245.975	5
3. SIGMA	FM 27 M	มือถือ	26.965-27.405	0.5

2.10 เครื่องวิทยุคมนาคม Vehicle Remote Keyless Entry System (RKE) และ Engine Immobiliser

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (kHz)	ความเข้มสนาม (dBuA/m @ 10m)
MITSUBISHI	IMB 122-01	Immobiliser Transceiver	125 และ 134.2	1

2.11 เครื่องวิทยุคมนาคม ระบบสัญญาณเตือนภัยภายในบริเวณเฉพาะ

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. LINEAR	DVS 2408	ติดตั้งประจำที่	315	-
2. LINEAR	DVS 2400	ติดตั้งประจำที่	315	-
3. LINEAR	DXT-21	พกพา	315	0.01
4. LINEAR	DXT-23	พกพา	315	0.01
5. LINEAR	DXT-41	พกพา	315	0.01
6. LINEAR	DXT-42	พกพา	315	0.01

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
7. LINEAR	DXT-61A	พกพา	315	0.01
8. LINEAR	DXS-10	ติดตั้งประจำที่	315	0.01
9. LINEAR	DXS-31	ติดตั้งประจำที่	315	0.01
10. LINEAR	DXS-54	ติดตั้งประจำที่	315	0.01
11. LINEAR	DXS-72	ติดตั้งประจำที่	315	0.01
12. LINEAR	DXS-91	ติดตั้งประจำที่	315	0.01

2.12 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องมือวัดแบบไร้สาย

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
NITTO	MSK-300 ประกอบด้วย DC-1501 MS30	มือถือ ติดตั้งประจำที่	273.055-273.455 273.055-273.455	0.001 -

2.13 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องวิทยุบังคับการท่าอากาศยานระยะไกล

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. STANNAH	4056.120.015 4051.123.000	ติดตั้งประจำที่ ติดตั้งประจำที่	433.92 433.92	0.01 0.01
2. LOVEGETY	-	พกพา	300, 315	0.01

3. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการเคลื่อนที่ทางการบิน

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
ICOM	IC-A22E	มือถือ	Tx. 118-136.975 Rx. 108-136.975	5

4. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการเคลื่อนที่ทางน้ำ

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. FURUNO	AA-50	ติดตั้งประจำที่	2.1875, 4.2075, 6.3120, 8.4145, 12.5770, และ 16.8045	-
2. JOTRON	TRON-VHF	มือถือ	156.300-156.875	1
3. JRC	JHS-32A	ติดตั้งประจำที่	Tx. 155-159.5 Rx. 155.-159.5 และ 160.6-163.5	25
4. JRC	JSS-800	ติดตั้งประจำที่	Tx. 1.6-27.5 Rx. 90kHz-29.99999	250
5. SAILOR	RT 2048	ติดตั้งประจำที่	Tx.156.025-157.425 Rx. 156.025-163.275	25

5. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการเคลื่อนที่ผ่านดาวเทียม

5.1 เครื่องวิทยุคมนาคมเคลื่อนที่ ระบบอิริเดียม

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. KYOCERA	SS-66K	มือถือ	1616.0-1626.5	7
2. KYOCERA	SD-66K	มือถือ	1616.0-1626.5	7
3. MOTOROLA	MS1-10A11, MS1-10 (Satellite Series 9500)	มือถือ	1616.0-1626.5	7

5.2 เครื่องลูกข่ายวิทยุติดตามตัว ระบบอิริเดียม

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
MOTOROLA	A09QRB5S12 (Satellite Series 9501)	พกพา	1626.0-1626.5	-