

# ถ้าเนา

ประกาศกรมไปรษณีย์โทร เลข

เรื่อง เครื่องวิทยุคมนาคมที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่าง (ฉบับที่ 3)

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

กรมไปรษณีย์โทร เลขจึงขอประกาศว่า ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2541 ถึง วันที่ 31 พฤษภาคม 2541 มีเครื่องวิทยุคมนาคม ที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่างปรากฏตามรายการที่แนบท้ายประกาศนี้ และบุคคล นิติบุคคล สามารถขออนุญาตทำ หรือนำเข้าซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคมดังกล่าว เพื่อจำหน่าย สำรองจำหน่าย หรือ ใช้งาน ในราชอาณาจักรแล้วแต่กรณีได้

จึงประกาศให้ทราบ โดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 17 กรกฎาคม พ.ศ. 2541

(ลงชื่อ) เศรษฐพร กุศลพิทักษ์

นายเศรษฐพร กุศลพิทักษ์

อธิบดีกรมไปรษณีย์โทร เลข

รายการเครื่องวิทยุคมนาคมที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่างจากกรมไปรษณีย์โทรเลข

ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2541 ถึง วันที่ 31 พฤษภาคม 2541

1. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการวิทยุสมัครเล่น

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
KENWOOD	TM-261EJ	ติดตั้งประจำที่	144-146	10

2. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการเคลื่อนที่ทางบก

2.1 เครื่องวิทยุคมนาคม แบบส่งเคราะห์ความถี่ประเภท 1

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. ICOM	IC-2100H	ติดตั้งในรถยนต์	136-174	55
2. NAPCO	PRC-770	มือถือ	30-75.975	4
3. YAESU	FTH-2005	มือถือ	136-174	5

2.2 เครื่องวิทยุคมนาคม แบบส่งเคราะห์ความถี่ประเภท 2

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. BOSCH	HFG169 R5+SR A-1-2.5-00	มือถือ	146-174	2.5
2. BOSCH	PR 1145 S-C-A-25-05	มือถือ	430-470	5
3. BOSCH	PR 1145 S-C1-A-25-05	มือถือ	430-470	5
4. BOSCH	MR 1145 SD-R-A-25-25	ติดตั้งในรถยนต์	440-470	25
5. BOSCH	MR 1142 SD-R-C-25-25	ติดตั้งในรถยนต์	400-425	25
6. BOSCH	MR 1142 SD-R-D-25-25	ติดตั้งในรถยนต์	425-440	25

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
7. ICOM	IC-F3S	มือถือ	136-174	5
8. ICOM	IC-F4S	มือถือ	400-470	4
9. LVB	LVB 8526 (TYPE BA)	ติดตั้งประจำที่	132-174	45
10. MOTOROLA	T5544A (MTR2000)	ติดตั้งประจำที่	132-174	40
11. MOTOROLA	L04KKH9PW7AN (ASTRO DIGITAL SPECTRA)	ติดตั้งประจำที่	146-178	60
12. MOTOROLA	H10KDH4DC5AN (LTS2000)	มือถือ	146-174	4
13. MOTOROLA	H01KDH9PW1BN (MTS2000)	มือถือ	136-178	5
14. MOTOROLA	H01KDD9PW1BN (MTS2000)	มือถือ	136-178	5
15. MOTOROLA	H01KDF9PW1BN (MTS2000)	มือถือ	136-178	5
16. MOTOROLA	P1821 AX	หิ้วถือ	403-433 และ 450-512	30
17. MOTOROLA	M01KHN9PW5AN (MCS2000)	ติดตั้งในรถยนต์	136-174	25
18. MOTOROLA	D44KXA7JA5BK (SPECTRA)	ติดตั้งในรถยนต์	403-433	40
19. MOTOROLA	M08KHF6AA3AN (GM350)	ติดตั้งในรถยนต์	136-174	25

## 2.3 เครื่องวิทยุคมนาคมเคลื่อนที่ ระบบเซลลูลาร์

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. AUDIOVOX	MVX-506	มือถือ	Tx. 824-849 Rx. 869-894	0.6
2. BLAUPUNKT	TCM 127 (AMSTERDAM)	ติดตั้งในรถยนต์	Tx. 890-915 Rx. 935-960 FM. 87.5-108 (Rx) MW. 531-1602 (Rx) LW. 153-279 (Rx)	2
3. MITSUBISHI	MT-230	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
4. MITSUBISHI	MT-430	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
5. MOTOROLA	S7198A (Micro Tac/650e)	มือถือ	Tx. 824-849 Rx. 869-894	0.6
6. MOTOROLA	S7052ABB (DUAL BAND 890)	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
			Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880	1
7. MOTOROLA	S-7701A	มือถือ	Tx. 824-849 Rx. 869-894	0.6
8. NOKIA	5130 (NSK-1NX)	มือถือ	Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880	1
9. NOKIA	1638	มือถือ	Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880	1
10. PANASONIC	EB-G450	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
11. PANASONIC	EB-G600	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
12. QUALCOMM	QCT-1000	มือถือ	Tx. 824-849 Rx. 869-894	0.6
13. QUALCOMM	QCP-800	ติดตั้งประจำที่	Tx. 824-849 Rx. 869-894	2
14. QUALCOMM	QCT-6000	ติดตั้งประจำที่	Tx. 824-849 Rx. 869-894	2
15. SAGEM	RC730 (G21F2)	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
16. SAGEM	RC715 (G21L2)	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
17. SIEMENS	S10 ACTIVE	มือถือ	Tx. 890-915 Rx. 935-960	2
18. SIEMENS	S11	มือถือ	Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880	1
19. SONY	CM-D500	มือถือ	Tx. 824-849 Rx. 869-894	0.6
20. SONY	CM-M3300	มือถือ	Tx. 824-849 Rx. 869-894	0.6

#### 2.4 เครื่องวิทยุคมนาคมเคลื่อนที่ ระบบ TRUNKED

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
MOTOROLA	L04UJH9PW7AN (ASTRO DIGITAL SPECTRA)	ติดตั้งประจำที่	806-870	35

## 2.5 เครื่องวิทยุคมนาคม ระบบ โทรศัพท์ไร้สายแบบดิจิทัล มาตรฐาน PHS

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. OKI	TC-101 (ID)	ติดตั้งประจำที่	1895.0-1918.1*	0.01
2. OKI	TC-101 (ND)	ติดตั้งประจำที่	1895.0-1918.1*	0.01
3. OKI	UM 7508	มือถือ	1895.0-1918.1*	0.01
4. PANASONIC	VB-C370	ติดตั้งประจำที่	1895.0-1918.1*	0.01
5. PANASONIC	VE-S034	มือถือ	1895.0-1918.1*	0.01
6. PANASONIC	KX-TD142TH	ติดตั้งประจำที่	1895.0-1918.1*	0.01
7. PANASONIC	KX-T7500TH	มือถือ	1895.0-1918.1*	0.01
8. SHARP	JD-B5T	ติดตั้งประจำที่	1895.0-1918.1*	0.01

หมายเหตุ \* กิจกรรมส่วนบุคคล (Private)

ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน 1900-1906 MHz

## 2.6 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องลูกข่ายวิทยุติดตามตัว

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. MOTOROLA	A03FBB5869AA (SCRIPTOR JAZZ)	พกพา	278-284	-
2. OI ELECTRIC	PB 2403-F	พกพา	276-284	-
3. PANTECH	CD-202A	พกพา	278-284	-
4. SAMSUNG	SRP-7200B	พกพา	278-284	-

## 2.7 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องโทรศัพท์ไร้สาย

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. PANASONIC	KX-TC206BX-B	BASE/HANDSET	30-50	0.01
2. PANASONIC	KX-TC206BX-W	BASE/HANDSET	30-50	0.01
3. PANASONIC	KX-TC216BX-B	BASE/HANDSET	30-50	0.01
4. PANASONIC	KX-TC216BX-W	BASE/HANDSET	30-50	0.01
5. PANASONIC	KX-TCM506BX-B	BASE/HANDSET	30-50	0.01
6. PANASONIC	KX-TCM506BX-W	BASE/HANDSET	30-50	0.01
7. PANASONIC	KX-TC226BX-B	BASE/HANDSET	30-50	0.01
8. PANASONIC	KX-TC226BX-W	BASE/HANDSET	30-50	0.01
9. REACH	GX-III	BASE/HANDSET	30-50	0.01

## 2.8 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องไมโครโฟนไร้สาย

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. SONY	WRT-800A/68	มือถือ	Tx. 794-806	0.01
2. SONY	WRT-805A/68	พกพา	Tx. 794-806	0.01
3. SONY	WRR-800A/68	ติดตั้งประจำที่	Rx. 794-806	-
4. SONY	WRR-801A/68	ติดตั้งประจำที่	Rx. 794-806	-
5. SONY	WRU-801A/68	MODULE	Rx. 794-806	-

2.9 เครื่องวิทยุคมนาคม สำหรับประชาชนทั่วไป ย่านความถี่วิทยุ 27 MHz 78MHz และ 245 MHz

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. ALINCO	DJ-245	มือถือ	245-245.975	5
2. MOTOROLA	AZP93VNA20L5AA (COMMANDER 245)	มือถือ	245-245.975	5

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

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (kHz)	ความเข้มสนาม (dB $\mu$ V/m @ 10m)
1. FORD	PATS-XCVR 98BP-15607-A	Immobiliser Transceiver	123.2 และ 134.2	-3
2. FORD	PATS-XCVR 98AP-15607-A	Immobiliser Transceiver	123.2 และ 134.2	-3
3. FORD	PATS-XCVR 98VP-15607-A	Immobiliser Transceiver	123.2 และ 134.2	-3

3. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการเคลื่อนที่ทางอากาศ

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
PAE	5610	ติดตั้งประจำที่	118-137	10



## 4. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการเคลื่อนที่ทางน้ำ

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. JRC	JSB-176T	ติดตั้งประจำที่	Tx. 1.6-29.9999 Rx. 0.1-29.9999	200
2. FURUNO	FM-8500	เคลื่อนที่	Tx.155-161.475 Rx. 155-166.075	25