



ประกาศกรมไปรษณีย์โทรเลข
เรื่อง เครื่องวิทยุคมนาคมที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่าง (ฉบับที่ 7)

ตามที่กรมไปรษณีย์โทรเลขได้ออกระเบียบกรมไปรษณีย์โทรเลข ว่าด้วยการทดสอบรับรองตัวอย่างเครื่องวิทยุคมนาคม พ.ศ. 2538 ลงวันที่ 2 พฤศจิกายน 2538 กำหนดหลักเกณฑ์ให้ทำการทดสอบรับรองตัวอย่างเครื่องวิทยุคมนาคม ที่ยังไม่เคยได้รับอนุญาตให้ทำ หรือนำเข้ามาในราชอาณาจักร และให้กรมไปรษณีย์โทรเลขประกาศเครื่องวิทยุคมนาคม ตราอักษร และรุ่นใดที่ได้ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่างแล้ว นั้น

กรมไปรษณีย์โทรเลขจึงขอประกาศว่า ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2542 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2543 มีเครื่องวิทยุคมนาคมที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่าง ปรากฏตามรายการที่แนบท้ายประกาศนี้ และบุคคล นิติบุคคล สามารถขออนุญาตทำ หรือนำเข้า ซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคมดังกล่าวเพื่อจำหน่าย ส่งมอบจำหน่าย หรือใช้งานในราชอาณาจักรแล้วแต่กรณีได้

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ. 2543

(นายเศรษฐพร คูศรีพิทักษ์)
อธิบดีกรมไปรษณีย์โทรเลข

รายการเครื่องวิทยุคมนาคมที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่างจากกรมไปรษณีย์โทรเลข

ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2542 ถึง วันที่ 31 มีนาคม 2543

1. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการเคลื่อนที่ทางบก

1.1 เครื่องวิทยุคมนาคม แบบส่งเคราะห์ความถี่ประเภท 1

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. ALINCO	DJ - G5T	มือถือ	VHF 130 - 173.995 UHF 400 - 480.000	5
2. ICOM	IC - T2H	มือถือ	136 - 174	5
3. WINRADIO	WR1500e	ประจำที่	Rx. 0.15 - 1500	-

1.2 เครื่องวิทยุคมนาคม แบบส่งเคราะห์ความถี่ประเภท 2

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. MOTOROLA	GM-300 (M33GMC09C2AA)	เคลื่อนที่	146 - 174	10 - 25 (โปรแกรม)
2. MOTOROLA	GM-300 (M43GMC09C2AA)	ประจำที่	146 - 174	45
3. MOTOROLA	GP308 (AZH34KDC9AA2)	มือถือ	136 - 174	5
4. MOTOROLA	GP308 (AZH34RDC9AA2)	มือถือ	403 - 470	4
5. MOTOROLA	GP328 (AZH25BEC9AA3)	มือถือ	29 - 42	6
6. MOTOROLA	GP328 (AZH25CEC9AA3)	มือถือ	35 - 50	6

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
7. MOTOROLA	GP328 (AZH25SDC9AA3)	มือถือ	450 - 527	4
8. MOTOROLA	GP338 (AZH25BEH9AA6)	มือถือ	29 - 42	6
9. MOTOROLA	GP338 (AZH25CEH9AA6)	มือถือ	35 - 50	6
10. MOTOROLA	GR500 (M33GMC29C2AA)	ประจำที่	146 - 170	25
11. MOTOROLA	MCS2000 (M01RHM9PW5AN)	เคลื่อนที่	403 - 470	25
12. MOTOROLA	MCS2000 (M01RHM9PW5BN)	เคลื่อนที่	403 - 470	25
13. MOTOROLA	MCS2000 (M01RHM9PW5CN)	เคลื่อนที่	403 - 470	25
14. SPECTRIAN	MCPS2000	ประจำที่	Tx. 869 - 894	100
15. TACCOM	GM-300 (M33GMC09C2AA)	เคลื่อนที่	146 - 174	10 - 25 (โปรแกรม)
16. TACCOM	GM-300 PLUS (M33GMC09C2AA)	เคลื่อนที่	146 - 174	10 - 25 (โปรแกรม)
17. TACCOM	GM-300 DESKTOP (M43GMC09C2AA)	ประจำที่	146 - 174	25 - 45 (โปรแกรม)
18. TACTECH	TAC-200	เคลื่อนที่	136 - 174	12.5 - 30 (โปรแกรม)

1.3 เครื่องวิทยุคมนาคมเคลื่อนที่ ระบบเซลลูล่า

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. ALCATEL	BE3 [ONE TOUCH (view db)]	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
2. AUDIOVOX	CDM-4000	มือถือ	Tx. 824 - 849 Rx. 869 - 894	1
			Tx. 824 - 848 Rx. 869 - 894	0.6
3. AUDIOVOX	CDM-4000XL	มือถือ	Tx. 824 - 849 Rx. 869 - 894	1
			Tx. 824 - 848 Rx. 869 - 894	0.6
4. AUDIOVOX	MVX-605	มือถือ	Tx. 824 - 849 Rx. 869 - 894	0.6
5. AUDIOVOX	MVX-605XL	มือถือ	Tx. 824 - 849 Rx. 869 - 894	0.6
6. BENEFON	TDP70WT (DRAGON)	มือถือ	Tx. 479.000 - 483.484 Rx. 489.000 - 493.494	2
7. BOSCH	GSM 909 DUAL S	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
8. ERICSSON	T10s (1101002-BV)	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
9. ERICSSON	T28s	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
10. ERICSSON	R250s PRO	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
11. LGIC	LST-200	ประจำที่	Tx 824 - 849 Rx 869 - 894	1
12. MOTOROLA	T2288 (MC2-41H11)	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
13. MOTOROLA	V2188 (MC2-41G21)	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
14. MOTOROLA	T2688 (AC2-41A00)	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
15. NEC	DB2000 (MP5J1L1-1A)	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
16. NOKIA	6081 (NME-2A)	เคลื่อนที่	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	8

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
17. NOKIA	7110 (NSE-5)	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
18. NOKIA	8210 (NSM-3NX)	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
19. NOKIA	8850 (NSM-2NX)	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
20. PANASONIC	EB-GD90 (GD90)	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
21. PHILIPS	TCD818.(genie 1800) หรือ TCD818 /AP (genie 1800) หรือ TCD818 /SP (genie 1800)	มือถือ	Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
22. QUALCOMM	QCP-860	มือถือ	Tx.824 - 849 Rx. 869 - 894	0.6
23. SAGEM	MC 959	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
24. SAMSUNG	SGH-2100	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
25. SIEMENS	C28	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1

1.4 เครื่องวิทยุคมนาคมเคลื่อนที่ ระบบ TRUNKED RADIO

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. MOTOROLA	PTX700 (AZH25SDC9CK3)	มือถือ	450 - 527	4
2. MOTOROLA	PTX760 (AZH25SDH9CK6)	มือถือ	450 - 527	4
3. MOTOROLA	PTX780 (AZH25SDN9CK8)	มือถือ	450 - 527	4
4. MOTOROLA	ASTRO SPECTRA W4 (D04UJF9PW4AN)	เคลื่อนที่	Tx. 806 - 824 และ 851 - 870 Rx. 851 - 870	26 - 35 (โปรแกรม)
5. MOTOROLA	ASTRO SPECTRA W4 (D04UJF9PW4BN)	เคลื่อนที่	Tx. 806 - 824 และ 851 - 870 Rx. 851 - 870	26 - 35 (โปรแกรม)
6. MOTOROLA	ASTRO SPECTRA W4 (D04UJF9PW4CN)	เคลื่อนที่	Tx. 806 - 824 และ 851 - 870 Rx. 851 - 870	26 - 35 (โปรแกรม)
7. MOTOROLA	MTS2000 (H01UCD6PW1BN)	มือถือ	Tx. 806 - 824 และ 851 - 870 Rx. 851 - 870	3.9
8. MOTOROLA	MCS2000 (M01UGL6PW4AN)	เคลื่อนที่	Tx. 806 - 824 และ 851 - 870 Rx. 851 - 870	10 - 15 (โปรแกรม)
9. MOTOROLA	MCS2000 (M01UGL6PW4BN)	เคลื่อนที่	Tx. 806 - 824 และ 851 - 870 Rx. 851 - 870	10 - 15 (โปรแกรม)

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
10. MOTOROLA	MCS2000 (M01UGL6PW4CN)	เคลื่อนที่	Tx .806 - 824 และ 851 - 870 Rx .851 - 870	10 - 15 (โปรแกรม)
11. MOTOROLA	ASTRO DIGITAL XTS 3000 (H09UCH9PW7BN)	มือถือ	Tx .806 - 870 Rx .851 - 870	3
12. MOTOROLA	ASTRO DIGITAL SPECTRA W7 (D04UJH9PW7AN)	เคลื่อนที่ ประจำที่	Tx .806 - 824 และ 851 - 870 Rx .851 - 870	30
13.TAIT	TOP- I2120 (ORCA ELAN)	มือถือ	450 - 530	4
14.TAIT	TOP-I2220 (ORCA EXCEL)	มือถือ	450 - 530	4

1.5 เครื่องวิทยุคมนาคม ระบบ โทรศัพท์ไร้สายแบบดิจิตอล มาตรฐาน PHS

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. AIWA	PT-H66	มือถือ	1900-1906 * 1906-1918.1 **	0.01
2. UNIDEN	TB11U	ประจำที่	1900 - 1906 *	0.01

หมายเหตุ * กิจการส่วนบุคคล (Private)

** กิจการสาธารณะ (Public)

1.6 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องลูกข่ายวิทยุติดตามตัว

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
*1.CAR STOP	TSC-100	เคลื่อนที่	139 - 140	-
2.DURETECH	DAF-020	พกพา	278 - 284	-
3.EASYCALL (CYBER KIDS)	6022M POCSAG CCD-1	พกพา	135 - 175 หรือ 278 - 284	-
4.EASYCALL (THE CYBER)	BTP-200LA	พกพา	135 - 175 หรือ 278 - 286	-
5.GSL	GSL28 MINI PLUS	พกพา	278 - 284	-
6.GSL	GSL 328 MINI	พกพา	278 - 284	-
7.MANOX STORY	HELLO KITTY	พกพา	278-285	-
8.MANOX STORY	HELLO KITTY (NUMERIC)	พกพา	278-286	-
9.MANOX STORY	MANOX CYBER	พกพา	278-285	-
10.MOTOROLA	A04FCB5962AA (ADVISOR 200)	พกพา	444 - 460	-
11.NIXXO	NXP-720	พกพา	279.005 - 285.005	-
12.OI ELECTRIC	PB2403-S	พกพา	279 - 280	-
13.PACLINK	T-249	พกพา	278 - 284 หรือ 443 - 473	-
14.TATECO	H912T-DAA1	พกพา	37.0 - 41.1	-
15.TATECO	H912T-DAB1	พกพา	37.0 - 41.1	-
16.TATECO	H912T-DBA1	พกพา	37.0 - 41.1	-
17.TATECO	H912T-DBB1	พกพา	37.0 - 41.1	-
18.TATECO	H912T-DFA1	พกพา	37.0 - 41.1	-
19.TATECO	H912T-DFB1	พกพา	37.0 - 41.1	-
20.TATECO	H912T-DGA2	พกพา	37.0 - 41.1	-
21.TELLUS	920 TH-PG	พกพา	278 - 286	-
22.TELESense	PTH1501B1S	พกพา	278 - 286	-

หมายเหตุ * ยังไม่อนุญาตให้ใช้งาน

1.7 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องเชื่อมโยงเครือข่ายคอมพิวเตอร์ไร้สาย

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1.BAYSTACK	BAYSTACK 650 ประกอบด้วย BAYSTACK 650 WIRELESS PC CARD และ BAYSTACK 650 WIRELESS ACCESS POINT	MODULE ประจำที่	2400 - 2500	0.1
2.BAYSTACK	BAYSTACK 660 ประกอบด้วย BAYSTACK 660 WIRELESS PC CARD และ BAYSTACK 660 WIRELESS ACCESS POINT	MODULE ประจำที่	2400 - 2500	0.1
3.SYMBOL	SPT1740	มือถือ	2400-2500	0.1
4.TELXON	AIR I/O UAP-E2.4DS	ประจำที่	2400-2500	0.1

1.8 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องไมโครโฟนไร้สาย

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1.AKG	WMS 80 PT (Set : EU62) SR 80 PT 80	ประจำที่ พกพา	Rx. 802.5 - 805.8 Tx. 802.5 - 805.8	0.01
2.AKG	WMS 80 HT (Set : EU62) SR 80 HT 80	ประจำที่ พกพา	Rx. 802.5 - 805.8 Tx. 802.5 - 805.8	0.01
3.AKG	WMS 81 PT (Set : EU62) SR 81 PT 81	ประจำที่ พกพา	Rx. 802.5 - 805.8 Tx. 802.5 - 805.8	0.01

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
4.AKG	WMS 81 HT (Set : EU62) SR 81 HT 81	ประจำที่ พกพา	Rx. 802.5 - 805.8 Tx. 802.5 - 805.8	- 0.01
5.REOR	RH-92 (เครื่องรับ)	พกพา	Rx.171.105 และ 171.845	-
6.REOR	RH-92 (เครื่องส่ง)	พกพา	Tx. 171.105 และ 171.845	0.01
7.SAMSON	SW8SL8-U1 UM1 UT1L	ประจำที่ พกพา	Rx. 801 - 805 Tx. 801 - 805	- 0.01
8.SAMSON	SW8SL8-U2 UM1 UT1L	ประจำที่ พกพา	Rx .801 - 805 Tx. 801 - 805	- 0.01
9.SAMSON	SW8SL8-U3 UM1 UT1L	ประจำที่ พกพา	Rx .801 - 805 Tx. 801 - 805	- 0.01
10.SAMSON	SW8SL8-U4 UM1 UT1L	ประจำที่ พกพา	Rx .801 - 805 Tx. 801 - 805	- 0.01
11.SAMSON	SW8SL8-U5 UM1 UT1L	ประจำที่ พกพา	Rx. 801 - 805 Tx. 801 - 805	- 0.01
12.SAMSON	SW8SL8-U6 UM1 UT1L	ประจำที่ พกพา	Rx. 801 - 805 Tx. 801 - 805	- 0.01
13.SHURE	ET188/85-A T88-A T1	ประจำที่ พกพา	Rx .169.445 และ 171.845 Tx .169.445 หรือ 171.845	- 0.05
14.SHURE	ET188/85-B T88-B T1	ประจำที่ พกพา	Rx .182.200 และ 183.600 Tx. 182.200 หรือ 183.600	- 0.05

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
15.SHURE	ET188/93-A T88-A T1	ประจำที่ พกพา	Rx. 169.445 และ 171.845 Tx. 169.445 หรือ 171.845	- 0.05
16.SHURE	ET188/93-D T88-D T1	ประจำที่ พกพา	Rx. 177.600 และ 186.200 Tx. 177.600 หรือ 186.200	- 0.05
17.SHURE	ET288-B T88-B T2	ประจำที่ มือถือ	Rx. 182.200 และ 183.600 Tx. 182.200 หรือ 183.600	- 0.05
18.SHURE	ET288-C T88-C T2	ประจำที่ มือถือ	Rx. 192.200 และ 208.200 Tx. 192.200 หรือ 208.200	- 0.05
19.SHURE	ET1288/85-B T88-B T1 T2	ประจำที่ พกพา มือถือ	Rx. 182.200 และ 183.600 Tx. 182.200 หรือ 183.600 Tx. 182.200 หรือ 183.600	- 0.05 0.05
20.SHURE	ET1288/85-C T88-C T1 T2	ประจำที่ พกพา มือถือ	Rx. 192.200 และ 208.200 Tx. 192.200 หรือ 208.200 Tx. 192.200 หรือ 208.200	- 0.05 0.05
21.SHURE	ET1288/93-C T88-C T1 T2	ประจำที่ พกพา มือถือ	Rx. 192.200 และ 208.200 Tx. 192.200 หรือ 208.200 Tx. 192.200 หรือ 208.200	- 0.05 0.05
22.SHURE	ET1288/93-D T88-D T1 T2	ประจำที่ พกพา มือถือ	Rx. 177.600 และ 186.200 Tx. 177.600 หรือ 186.200 Tx. 177.600 หรือ 186.200	- 0.05 0.05

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
23.SONY	WRR-805A/68	พกพา	Rx .794 - 806	-
24.SONY	WRT-822A/68 (U68)	พกพา	Tx .794 - 806	0.01
25.SONY	WRU-806A/68	MODULE	Rx .794 - 806	-
26.SONY	MB-806A/68	ประจำที่	Rx. 794 - 806	-
27.TELEX	UR12H	ประจำที่ พกพา	Rx.794.100, 803.000 และ 805.900 Tx.794.100, 803.000 และ 805.900	- 0.01
	UR12			
	UB12			
28.TEV	TR-2002	ประจำที่	Rx. 169 - 216	-
	TM-2002	มือถือ	Tx. 169-210	0.01

1.9 เครื่องวิทยุคมนาคม สำหรับประชาชนทั่วไป ย่านความถี่วิทยุ 245 MHz

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1.MOTOROLA	GM950i (AZM08MFF4AA3AN)	ประจำที่/เคลื่อนที่	245.000 - 245.9875 (80 ช่อง)	10
2.WORLDRADIO 245	C657	มือถือ	245.000 - 245.9875 (80 ช่อง)	5
3.YAESU	VX-302	มือถือ	245.000 - 245.9875 (80 ช่อง)	5

1.10 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องโทรศัพท์ไร้สาย

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1.BELL PHONES	32527	BASE/HANDSET	30-50	0.01
2.BELL PHONES	32529	BASE/HANDSET	30-50	0.01
3.BELL PHONES	32880	BASE/HANDSET	30-50	0.01
4.BELL PHONES	33600	BASE/HANDSET	30-50	0.01
5.CASIO	2600	BASE/HANDSET	43.7-46.9 และ 48.7-49.9	0.01
6.GE	26700GE1-A	BASE/HANDSET	30-50	0.01
7.KINGTEL	KT-656	BASE/HANDSET	30-50	0.01
8.LUCKYPHONE	HW8688 (13) P/TSDL-LCD	BASE/HANDSET	30-50	0.01
9.PANASONIC	KX-TC1055BXB	BASE/HANDSET	30-50	0.01
10.PANASONIC	KX-TC1055BXC	BASE/HANDSET	30-50	0.01
11.PANASONIC	KX-TC1055BXN	BASE/HANDSET	30-50	0.01
12.PANASONIC	KX-TC1065BXB	BASE/HANDSET	30-50	0.01
13.PANASONIC	KX-TC1065BXC	BASE/HANDSET	30-50	0.01
14.PANASONIC	KX-TC1065BXN	BASE/HANDSET	30-50	0.01
15.SOLOMON	SCP-936B	BASE/HANDSET	30-50	0.01
16.SOLOMON	SCP-947	BASE/HANDSET	30-50	0.01

1.11 เครื่องวิทยุบังคับการทำงานระยะไกล (Remote control)

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
HOLD PARKING		เคลื่อนที่ พกพา	Rx. 300 - 500 Tx. 300 - 500	0.01

2. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการเคลื่อนที่ทางน้ำ

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1.FURUNO	FM-2710	ประจำที่	Tx. 156.025 - 157.425 Rx. 156.025 - 163.275	25
2.FURUNO	FS-1503	ประจำที่	Tx. 1.6 - 27.5 Rx. 0.1 - 29.9	150
3.KODEN	VH-1	ประจำที่	Tx. 156.050 - 157.425 Rx. 156.050 - 163.275	25
4.KODEN	VH-2	มือถือ	Tx. 156.050 - 157.425 Rx. 156.050 - 163.275	5

3. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการเคลื่อนที่ผ่านดาวเทียม

3.1 เครื่องวิทยุคมนาคมเคลื่อนที่ ระบบอิริเดียม

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1.MOTOROLA	MXU 2000R	ประจำที่	1616.0-1626.5	7
2.MOTOROLA	MS2-10 (Sattellite Series 9520)	เคลื่อนที่	1616.0-1626.5	7
3.SAILOR	SC 4000A	เคลื่อนที่	1616.0-1626.5	7 +20%, -40
4.SAILOR	SC 4000B	เคลื่อนที่	1616.0-1626.5	7