

1975-04-23

Sida 1 (4)

Tjänsteställe, handläggare	Fastställd av	Ändrad enligt	Upphäver
F:UP/O Hertzman CVA/5337 R Knutsson	J Arman /E Vintheden		

Datatransmissionsutrustning 110 och 111 M3981-110010 och -111010

Underhållsplan Apparater

1 Allmänna bestämmelser

- Allmänna föreskrifter för underhållstjänsten, se TOMT 80-140 och OSM.
- Underhållsplan system för denna utrustning kommer inte att ges ut separat.

2 Systembeskrivning

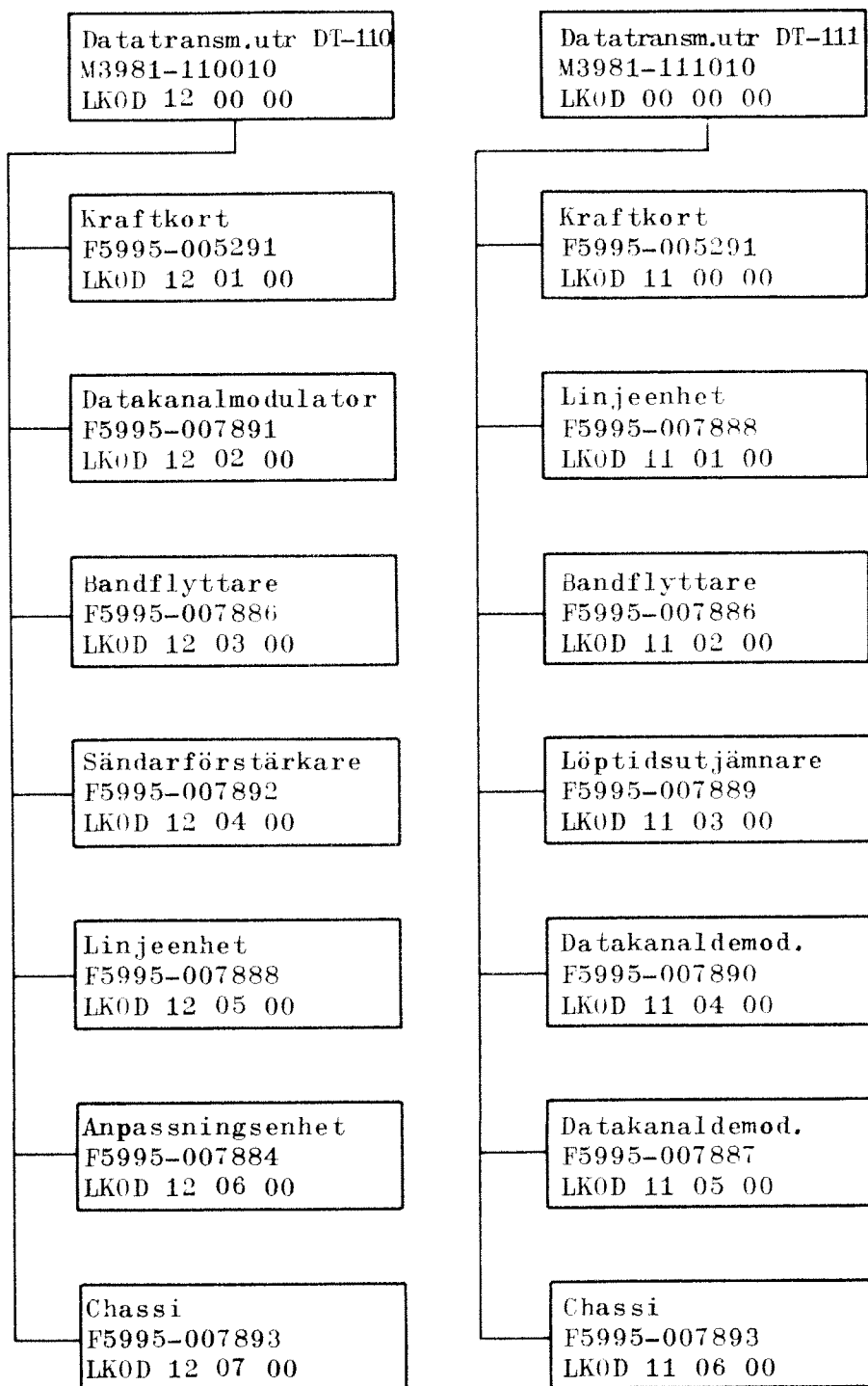
- Datatransmissionsutrustning 110 och 111 används för överföring av en referenssignal för pejlu-trustning FRMP10 från central till pejlstation.

Utrustningen är i princip en datamodem där FSK-modulato-rn (DT 110) är placerad på centralen och FSK-demodulato-rn (DT-111) är placerad på pejlstationen.
- Principiell underhållsplanlösning och resursfördelning framgår av underhållsplan system FFRL.

3 Speciella bestämmelser

Följande underhållsresurser har fördelats till berörda underhållsinstanser:

- Utbytesenheter (ue). Fördelade till hvst (FFV-U/CVA).
- Beskrivning SRT-G15006 1005 Utg 2.
Modemutrustning GH-2003 R, V och H.
- Blockschemata för Underhållsplan Apparater, se sidan 2, återfinns på ritning CVA-F1250-443291.



Pos	Materielidentifiering	LKOD Individ- uppf	Ue	Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst	Anteckning
					Drift	För- varing				
0000	DATA TRANSMUTR 111 M3981-111010 SRT-GH2003R-07	00 00 00					BE ANL	FUNKTIONSPROV		
				X	vb		BE tsb/r	TOMT 856-90 TILLSYN	CVA 600 393	BE FÖR DIDAS
					vb		ME CVA	SRT G15006 1005 UTG 2 ÖVERSYN/REPARATION		
0010	.KRAFTKORT F5995-005291 SRT-G10063 3003	11 00 00	ue	1	vb		ME CVA	ÖVERSYN	CVA 393	
0020	.LINJEHET F5995-007888 SRT-G10085 3001	11 01 00	ue	1	vb		ME CVA	ÖVERSYN	CVA 393	
0030	.BANFLYTTARE F5995-007886 SRT-G10080 3001	11 02 00	ue	1	vb		ME CVA	ÖVERSYN	CVA 393	
0040	.LÖPTIDSUTJÄMNARE F5995-007889 SRT-G10101 3001	11 03 00	ue	1	vb		ME CVA	ÖVERSYN	CVA 393	
0050	.DATAKANALDEMOD F5995-007890 SRT-G10106 3001	11 04 00	ue	1	vb		ME CVA	ÖVERSYN	CVA 393	FILTER
0060	.DATAKANALDEMOD F5995-007887 SRT-G10083 3001	11 05 00	ue	1	vb		ME CVA	ÖVERSYN	CVA 393	BEGRÄNSARE
0070	.CHASSI F5995-007593 SRT-G15001 3010	11 06 00	ue	1	vb		ME CVA	ÖVERSYN	CVA 393	
0080	.ÖVRIGT DT 111	11 99 99							CVA	

Pos	Materielidentifiering	LKOD		Ue	Antal	Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud- vst		Anteckning
		Individ- uppf	12 00 00			Drift	För- varing			Åtgärd av	Under- håll i krig	
0100	DATA TRANSMUTER 110 M3981-110010 SRT-GH2003R-01		12 00 00					BE ANL BE tsb/r ME CVA	FUNKTIONSPROV TOMT 856-90 TILLSYN SRT G12006 1005 UTG 2 ÖVERSYN/REPARATION	CVA 600 393 100	BE FÖR DIDAS	
0110	.KRAFTKORT F5995-005291 SRT-G10063 3003		12 01 00	ue	1	vb	—	ME CVA	ÖVERSYN	CVA 393		
0120	.DATAKANALMODULATOR F5995-007891 SRT-G10107 3001		12 02 00	ue	1	vb	—	ME CVA	ÖVERSYN	CVA 393		
0130	.BANDFLYTTARE F5995-007886 SRT-G10080 3001		12 03 00	ue	1	vb	—	ME CVA	ÖVERSYN	CVA 393		
0140	.SÄNDARFÖRSTÄRKARE F5995-007892 SRT-G10109 3001		12 04 00	ue	1	vb	—	ME CVA	ÖVERSYN	CVA 393		
0150	.LINJEENHET F5995-007888 SRT-G10085 3001		12 05 00	ue	1	vb	—	ME CVA	ÖVERSYN	CVA 393		
0160	.ANPASSNINGSENHET F5995-007884 SRT-EX22463		12 06 00	ue	1	vb	—	ME CVA	ÖVERSYN	CVA 393		
0170	.CHASSI F5995-007893 SRT-G15001 3010		12 07 00	ue	1	vb	—	ME CVA	ÖVERSYN	CVA 393		
0180	.ÖVRIGT DT 110		12 99 99	—	—	—	—	—	—	CVA		