

Upph eat 856-225/86

FÖRSVARETS MATERIELVERK

TEKNISK ORDER MT 856-118B

1981-08-12

Sida 1 (4)

| Tjänsteställe, handläggare | Fastställt av | Ändrad enligt | Upphäver |
|---|----------------------------|---------------|-----------------|
| F:UPM/O Hertzman FFV-U/CVA 5336 I Engdahl | J-O Arman /B Skärhammar | | TOMT 856-118 1) |

Datamultiplexutrustning TM-21 M3981-021000

Försvarets Telenät (FTN)

Underhållsplan Materiel

1 Allmänna bestämmelser

- 1.1 Allmänna föreskrifter för materielunderhåll, se TOMT 80-140, MR F, MVIF och OSM.
- 1.2 Detaljerad läsanvisning, se TOMT 80-146.
- 1.3 Principiell underhållsplanlösning och resursfördelning framgår av UHP-S FFRL, Skrivelse F:U A51:51 1975-07-31.

2 Speciella bestämmelser

Se sidan 2.

-
- 1) "Speciella bestämmelser" ändrade, "Referenser" tillkommer.

Sakändringar är markerade med streck i marginalen.

| Adress | Rad | Materielidentifiering | Ue | Antal | | Version | | Intervall/Tillfälle | | Atg. på | Huvud- vst | Föreskrift | | Anteckning |
|--------|-----|---|----|-------|---|---------|---|---------------------|---|---------|------------|------------|---|------------|
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 8 | |
| 0A | | SPLICIELLA BESTÄMMELSER | | | | | | | | | | | | |
| 0U | | -----1 | | | | | | | | | | | | |
| 0C | | .FUNKTIONSKONTROLL AV FJÄRRÖKVERVANNINGSFUNKTIONEN FÖR PS-15 UTFÖRS ENLIGT FÖRESKRIFT TOMT 856-79 OCH | | | | | | | | | | | | |
| 0D | | FÖR FÖRL ENLIGT TOMT 856-80. | | | | | | | | | | | | |
| 0E | | .TILLSTRÖMSKONTROLL AV LARM OCH DRIFTSTATUS PÅ DATAMUXTR TM-21 GÖRS VAR 3:e MÅNAD I SAMBAND MED ANLÄGG- | | | | | | | | | | | | |
| 0F | | NINGSKONTROLL ENLIGT TOMT 856-155. | | | | | | | | | | | | |
| 0G | | | | | | | | | | | | | | |
| 0H | | | | | | | | | | | | | | |
| 0I | | .TILLSYN PÅ DATAMUXTR GÖRS AV TSB VID BEHOV ENLIGT TOMT 856-79, -80, DVS PÅ INDIKATION FRÅN FUNKTIONS- | | | | | | | | | | | | |
| 0J | | KONTROLL, FELANMÄLAN ELLER LARMREPRESENTATION. | | | | | | | | | | | | |
| 0K | | FÖR DRIFTOVERLÄMNAD MTPPL SOM EJ ÄR I OPERATIV DRIFT, GÖRS TILLSYN VARIANTNÄT RR. | | | | | | | | | | | | |
| 0L | | .REPARATION AV DATAMUXTR, I FÖRSTA HAND GENOM FELSÖKNING OCH UTBYTE AV FELAKTIG ENHET, UTFÖRS AV TSB | | | | | | | | | | | | |
| 0M | | ENLIGT TOMT 856-79, -80. | | | | | | | | | | | | |
| 0N | | | | | | | | | | | | | | |
| 0O | | .VID REPARATION AV FELAKTIG UE VID FFV-UJ/CVA, GÖRS VID BEHOV ÖVERSYN. | | | | | | | | | | | | |
| 0P | | | | | | | | | | | | | | |
| 0Q | | REFERENSER | | | | | | | | | | | | |
| 1A | | ----- | | | | | | | | | | | | |
| 1B | | .BESKRIVNING TM-21 | | | | | | | | | | | | |
| 1C | | .RESERVDELSKATALOG | | | | | | | | | | | | |
| 1D | | .SYSTEMDESKRIVNING | | | | | | | | | | | | |
| 1E | | .TILLEDHÖRSLISTA | | | | | | | | | | | | |
| 1F | | .SMST RITNING | | | | | | | | | | | | |
| 1G | | .STYCKLISTA | | | | | | | | | | | | |
| 1H | | .IRKOPPLINGSUNDERLAG | | | | | | | | | | | | |
| 1I | | .UNDERHÅLLSPÅN-M | | | | | | | | | | | | |
| 1J | | .UNDERHÅLLSFÖRESKRIFT | | | | | | | | | | | | |
| 1K | | .FÖRPACKNINGSFÖRTECKN. | | | | | | | | | | | | |
| 1L | | .PROVNINGSDOK | | | | | | | | | | | | |
| 1M | | .UE-SYSTEM | | | | | | | | | | | | |
| 1N | | .MATSATS | | | | | | | | | | | | |
| 1O | | .VERKSTADSKURS | | | | | | | | | | | | |
| 1P | | .MÄTJOURNALER | | | | | | | | | | | | |
| 1Q | | | | | | | | | | | | | | |
| 000000 | 01 | DATAMUXTR TM-21 | -- | X | | | | | | | | | | |
| | 02 | M3981-021000 | | | | | | | | | | | | |
| | 03 | | | | | | | | | | | | | |
| | 04 | | | | | | | | | | | | | |
| | 05 | | | | | | | | | | | | | |
| | 06 | | | | | | | | | | | | | |
| | 07 | | | | | | | | | | | | | |
| | 08 | | | | | | | | | | | | | |
| | 09 | | | | | | | | | | | | | |
| | 10 | | | | | | | | | | | | | |
| | 11 | | | | | | | | | | | | | |

1) DRIFTOVER-
LÄMNAD MTRL EJ
I ÖP DRIFT

856-118

| Adress | Rad | Materielidentiflering | Ue | Antal / Version | | | | | Intervall/Tillfälle | | Aig. på | Huvud-vst | Föreskrift | | Anteckning |
|--------|-----|-----------------------|----|-----------------|---|---|---|---|---------------------|-----|---------|-----------|----------------|---------|------------|
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | | 8 | 9 | |
| 000100 | 01 | •DATAMUXTR TM-21 S | UE | 1 | | | | | VB | --- | ME | CVA | MATIC-E-670700 | | |
| | 02 | M3981-021011 | | | | | | | | | CVA | 390 | ÖVERSYN | | |
| | 03 | MATIC-TDM670/44 | | | | | | | | | | | | | |
| 000200 | 01 | ••HYLLA TM-21 S | UE | 1 | | | | | VE | --- | ME | CVA | 390 | ÖVERSYN | |
| | 02 | F4602-000500 | | | | | | | | | CVA | 390 | ÖVERSYN | | |
| | 03 | MATIC-L-670760 | | | | | | | | | | | | | |
| 000300 | 01 | ••TAKTIGIVARKORT TK | UE | 1 | | | | | VB | --- | ME | CVA | 390 | ÖVERSYN | |
| | 02 | F4602-000496 | | | | | | | | | CVA | 390 | ÖVERSYN | | |
| | 03 | MATIC-L-670710 | | | | | | | | | | | | | |
| 000400 | 01 | ••RÄKNARKORT GR 44 | UE | 1 | | | | | VB | --- | ME | CVA | 390 | ÖVERSYN | |
| | 02 | F4602-000494 | | | | | | | | | CVA | 390 | ÖVERSYN | | |
| | 03 | MATIC-E-670400 | | | | | | | | | | | | | |
| 000500 | 01 | ••INGRANGSKORT IN | UE | 3 | | | | | VB | --- | ME | CVA | 390 | ÖVERSYN | |
| | 02 | F4602-000497 | | | | | | | | | CVA | 390 | ÖVERSYN | | |
| | 03 | MATIC-E-670720 | | | | | | | | | | | | | |
| 000600 | 01 | ••KRAFTENHET | UE | 1 | | | | | VB | --- | ME | CVA | 390 | ÖVERSYN | |
| | 02 | F4602-000502 | | | | | | | | | CVA | 390 | ÖVERSYN | | |
| | 03 | MATIC-L-670780 | | | | | | | | | | | | | |
| 000700 | 01 | •DATAMUXTR TM-21 M | UE | 1 | | | | | VB | --- | ME | CVA | MATIC-E-670705 | | |
| | 02 | M3981-021021 | | | | | | | | | CVA | 390 | ÖVERSYN | | |
| | 03 | | | | | | | | | | | | | | |
| 000800 | 01 | ••HYLLA TM-21 M | UE | 1 | | | | | VB | --- | ME | CVA | 390 | ÖVERSYN | |
| | 02 | F4602-000501 | | | | | | | | | CVA | 390 | ÖVERSYN | | |
| | 03 | MATIC-L-670770 | | | | | | | | | | | | | |

| Adress | Rad | Materielidentifiering | Ue | Antal / Version | | | | Intervall/Tillfälle | | Åtg. på | Huvud- vst | Föreskrift | | Anteckning | |
|--------|-----|-----------------------|----|-----------------|---|---|---|---------------------|----|---------|------------|------------|----------|------------|---|
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 8 | | 9 |
| 000900 | 01 | ..TAKTFÖLJAPKORT TS | UE | 1 | | | | | VB | ME | CVA | 390 | ÖVERSYN. | | |
| | 02 | F4602-000498 | | | | | | | | CVA | CVA | 390 | ÖVERSYN. | | |
| | 03 | MATIC-L-670730 | | | | | | | | | | | | | |
| 001000 | 01 | ..KONTROLLKORT KL | UE | 1 | | | | | VB | ME | CVA | 390 | ÖVERSYN. | | |
| | 02 | F4602-000495 | | | | | | | | CVA | CVA | 390 | ÖVERSYN. | | |
| | 03 | MATIC-E-670440 | | | | | | | | | | | | | |
| 001100 | 01 | ..REGISTERKORT PS | UE | 5 | | | | | VB | ME | CVA | 390 | ÖVERSYN | | |
| | 02 | F4602-000499 | | | | | | | | CVA | CVA | 390 | ÖVERSYN | | |
| | 03 | MATIC-E-670750 | | | | | | | | | | | | | |
| 001200 | 01 | ..RÄKNARKORT GR 44 | UE | 1 | | | | | VB | ME | CVA | 390 | ÖVERSYN | | |
| | 02 | F4602-000494 | | | | | | | | CVA | CVA | 390 | ÖVERSYN | | |
| | 03 | MATIC-L-670400 | | | | | | | | | | | | | |
| 001300 | 01 | ..KRAFTENHET | UE | 1 | | | | | VB | ME | CVA | 390 | ÖVERSYN | | |
| | 02 | F4602-000502 | | | | | | | | CVA | CVA | 390 | ÖVERSYN | | |
| | 03 | MATIC-E-670780 | | | | | | | | | | | | | |