

1986-06-06

Sida

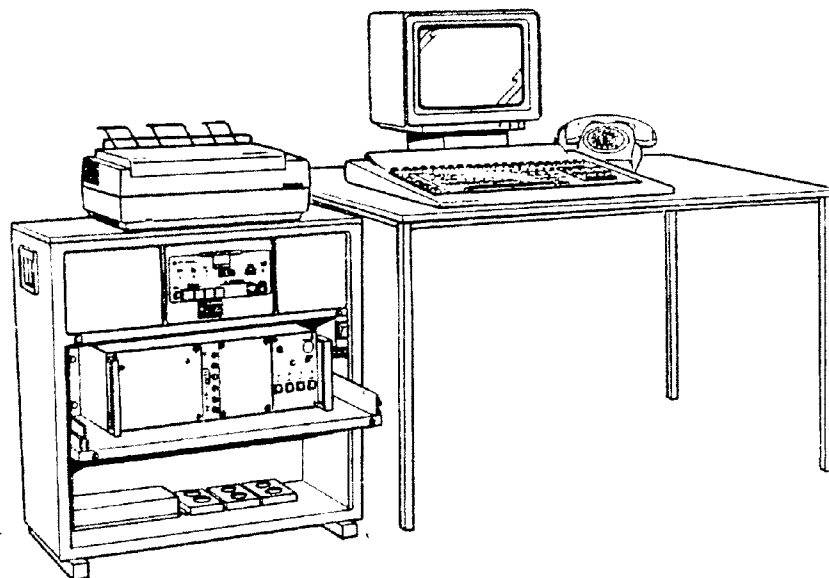
1 (6)

Tjänsteställe, handläggare FuhT/K Håll	Fastställd av E Vintheder/ B Skärhammar	Ändrad enligt	Upphäver
---	---	---------------	----------

MILTEX

Försvarets telenät (FTN)

Underhållsplan Materiel



1 Systemorientering

1.1 Inledning

Med MILTEX-materiel avses specifik utrustning för militär textöverföring. Den specifika materielen utgörs av delar i en abonnentutrustning som via kretsförmedling i ATL, ATN eller radioförbindelse kan kommunicera med en annan abonnentutrustning. Materielen kan anslutas direkt till de landsomfattande näten eller via lokala/regionala nät typ arméns telesystem 8000, trafiksystem för strilradar 860. MILTEX-mtrl används även för inkoppling till meddelandeförmedlingscentral (MFC) samt inkoppling av datorer till MILTEX-nätet. MILTEX erbjuder också formatstöd och textbehandlingsfunktioner.

MILTEX abonnentutrustning finns i två versioner och består av utrustningar enligt tabell nedan:

Utrustning	Antal/version	
	Kontors	Fält
MILTEX DCE M3982-146011	1	-
Fältmltex DCE M3982-146111	-	1
Textskärmsterminal M3947-125110	1-2	1-2
Skrivare M3851-331010	1	1
Kryapp 110 (MGG*) M3858-110011	1	1
Tfn-apparat **	1	1

*) Underhålls enligt UPH-M 857-232

***) Underhålls enligt UPH-M 857-50

1.2 Nyttjande i fred

KontorsmilteX:

- I drift under normal kontorstid.
- Vissa milteXabonnenter kommer att vara i kontinuerlig drift 24 timmar/dygn.

FältmilteX:

- I drift under 1/4 av normal kontorstid.

1.3 Miljökrav

Förrådsförvaring i torrluftat kallförråd.

2 Underhållsplanlösning

Se UHP-S MILTEX

3 Resursfördelning

Se UHP-S MILTEX

4 Berörda

MILTEX skall utnyttjas av Armé, Marin och Flygvapnet samt olika myndigheter inom totalförsvaret.

5 Allmänna bestämmelser

Allmänna föreskrifter för materielunderhåll, se TOMT 80-140, MR F, MVIF och OSM.
Läsanvisning för underhållsplan, se TOMT 80-146.

6 Speciella bestämmelser

Se sidan 3.

7 Referenser

Se sidan 3.

8 Övrigt

För uppföljning, analys och verifiering hänvisas till:

- teknisk uppföljning enligt för "Driftdatasystem DIDAS MARK" gällande direktiv, uppföljning beordras genom TOMT 80-192.
- ekonomisk uppföljning enligt för "Ekonomisystemet facket flygmaterielunderhåll ESYM FU" gällande direktiv.

1986-06-06

Sida 4

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på fred	Huvud-vst	Föreskrift	Uh-kod DIDAS flyg	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
				4	5	6			7	8	9	Åtgärd	
000300	01	.KRETSKORT PR0M-RAM	UE	1	1		VB	---	ME	FFVEL	--		
	02	F6064-002043							FFVEV			REPARATION	
	03	SATT -64460/2											
000400	01	.KRETSKORT PR0M-RAM	UE	1	1		VB	---	ME	FFVEL	--		
	02	F6064-002042							FFVEV			REPARATION	
	03	SATT -64460/1											
000500	01	.KRETSKORT CPU	UE	1	1		VB	---	ME	FFVEL	--		
	02	F6064-002045							FFVEV			REPARATION	
	03	SATT -67599											
000600	01	.KRETSKORT STYR	UE	1	1		VB	---	ME	FFVEL	--		
	02	F6064-002046							FFVEV			REPARATION	
	03	SATT -67598											
000700	01	.KRETSKORT V24X2	UE	3	3		VB	---	ME	FFVEL	--		
	02	F6064-002047							FFVEV			REPARATION	
	03	SATT -67588										INSTÄLLNING MED DIP-DMK	
000800	01	.KRETSKORT LL	UE	1	-		VB	---	ME	FFVEL	--		
	02	F6064-002049							FFVEV			REPARATION	
	03	SATT -67576											
000900	01	.KRETSKORT LL	UE	-	1		VB	---	ME	FFVEL	--		
	02	F6064-002050							FFVEV			REPARATION	
	03	SATT -69401											
001000	01	.KRETSKORT MODEM	UE	1	1		VB	---	ME	FFVEL	--		
	02	F6064-002040							FFVEV			REPARATION	
	03	SATT -64462											
001100	01	.KRETSKORT LA	UE	1	-		VB	---	ME	FFVEL	--		
	02	F6064-002052							FFVEV			REPARATION	
	03	SATT -67579/1											
001200	01	.KRETSKORT LA	UE	-	1		VB	---	ME	FFVEL	--		
	02	F6064-002053							FFVEV			REPARATION	
	03	SATT -67579/2											
001300	01	.KRETSKORT POW	UE	1	1		8ÅR	8ÅR	BE	FFVEL	-		
	02	F6064-001899							FÖRB			BYTE AV BATTERI	
	03	SATT -69243							KÖMP				
	04								VF				
	05												
	06						VB		ME		--		
	07								FFVEV			REPARATION	

