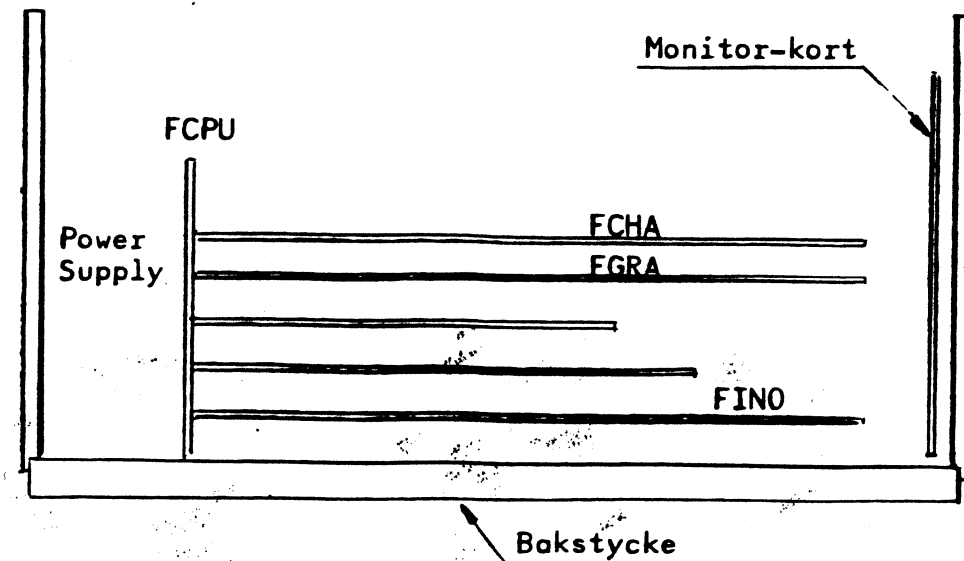
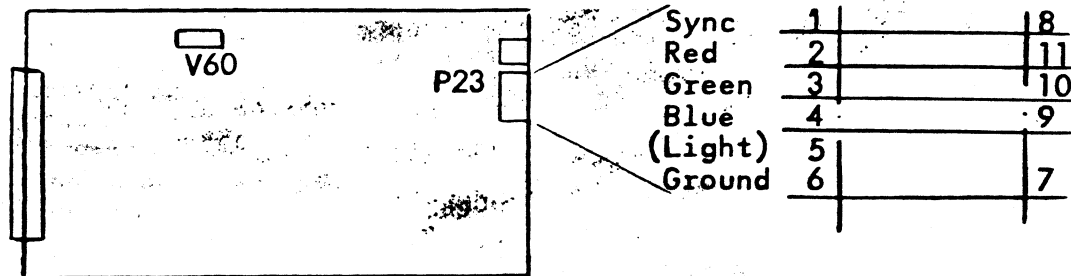


DTC 2: Skiss från ovan.



Yttre monitorkabel

D-sub, hona
15-pol



FCHA-kretskort

Signaler motsvarande DTC 6500 finns tillgängliga i kontakt P23 på FCHA-kortet. Med yttre monitor-kabel får dessa signaler i en 15-polig D-sub kontakt såsom i DTC 6500. Yttre monitorkabel förs in genom kylspalt i botten och ansluts till FCHA:p23. DTC 2 har 60 Hz bildfrekvens så om yttre monitor(er) endast klarar 50 Hz måste DTC 2 ändras.

This drawing contains confidential information and is the property of Facit AB, Alvinaberget, Sweden, without whose permission it may not be copied, shown or handed to a third party or otherwise used, and it is to be returned promptly upon request to Facit AB.

Ändring

Ersätter av



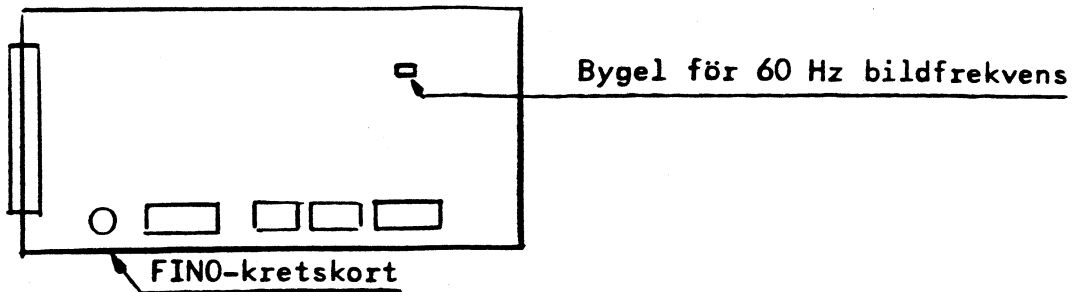
FACIT

DTC 2 Yttre monitor
Inkopplingsanvisning

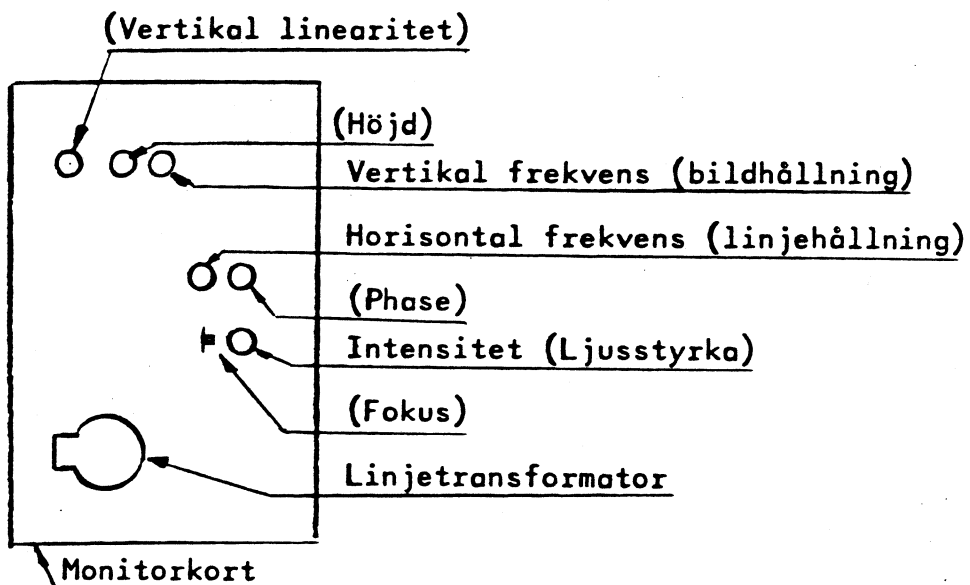
Omkoppling av bildfrekvens på DTC 2 från 60 Hz till 50 Hz:

PROM 'V60' pos B3 på FCHA-kort utbytes mot PROM 'V50' för att få en riktig bildavgränsning.

Bygel på FINO-kort tas bort för att CRT-controllerkrets skall initieras för 50 Hz.



DTC 2 monitor kan behöva trimmas för den nya bildfrekvensen, speciellt horisontal och vertikal frekvens.



Detaljer:

8300 50 42-10 Yttre monitor-kabel 2 m

8363 65 10-20 PROM 'V50'

Andring

Ersatter	Material	Värmebeh	Allm best enl
			Ritad BoE Gransk Dat 820206
		Ytbeläggning	Kontr Godk Gruppnr
		Ytjämnhet i Ra	Skala Blad nr 2(2)
Ersatt av	FACIT	Gradv och pol Spalt	
		DTC 2 Yttre monitor	
		Inkopplingsanvisning	

Utfärdad av/Issued by

Datum/Date

Rev.

Dok.nr/Doc.no

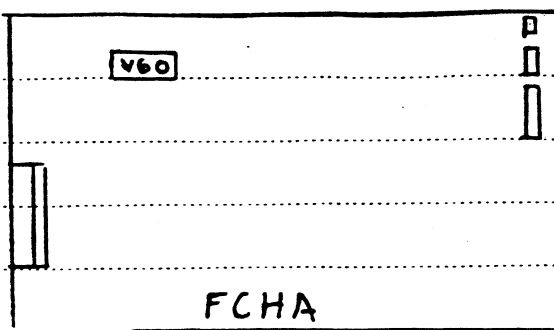
Bo Ekdahl
Festställd av/Approved by

Informationskopia/Information copy

Mottagare/Receiver

Inkoppling av yttre monitor till DTC 2

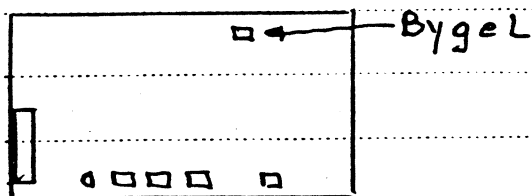
Benämning/Ärende/Title

Signaler motsvarande DTC 6500 finns tillgängliga i kontakt P23 på FCHA-kort:

DTC 2 har dock 60 Hz bildfrekvens så om extra monitor endast klarar 50 Hz
måste DTC 2 ändras.

Omkoppling 60 Hz bildfrekvens till 50 Hz på DTC 2.

1. PROM 'V60' pos B3 på FCHA-kort utbytes mot PROM 'V50' för att få en riktig bildavgränsning.
2. Bygel på FINO-kort tas bort för att CRT-controllerkrets skall initieras för 50 Hz.



3.. DTC 2 monitor kan behöva trimmas för den nya bildfrekvensen:

vertikal sync, potentiometer

Monitor kort

Linje transformator

