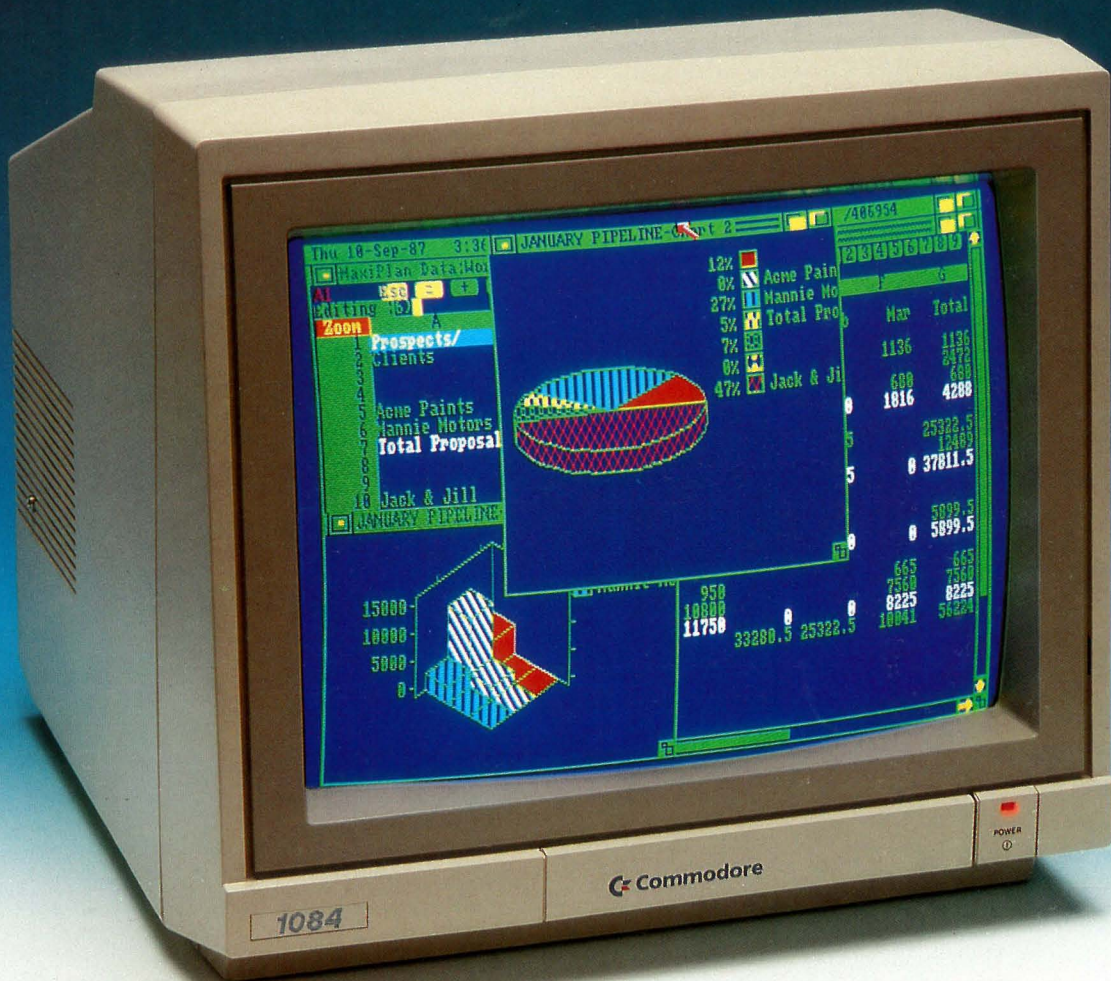


COMMODORE 1084- FARGEMONITOR.



Commodore

TEKNISKE DATA

1084 Fargemonitor er tilpasset alle computere fra Commodore. Den kan benyttes på Commodore Amiga 500/1000/2000, på hele Commodore PC familien og på C-64 og C-128 (D). I tillegg til å kunne benyttes som fargemonitor på en computer, kan 1084 også benyttes som en ren videomonitor direkte på de fleste videospillere.

Ved å bruke 1084 på Amiga eller C-128 (D), vil en få et langt bedre bilde enn å benytte en vanlig TV som monitor. Dette er spesielt viktig for den som skal bruke tekstbehandling, regneark og andre programmer som benytter tekst med 80 tegn i bredden. På en PC eller AT vil du kunne benytte 1084 dersom du benytter fargegrafikk av typen CGA. Alle Commodore PC'er fra PC-1 til PC-60 har slik fargegrafikk innebygget som standard.

Det finnes også en dreibar sokkel som kan settes under 1084. Denne sokkelen er på grunn av sin utforming spesielt gunstig sammen med computere der du ikke kan sette skjermen på toppen av CPU-enheten. Dette gjelder for Amiga 500, C-64 og C-128.

COMMODORE 1084 - FARGEMONITOR.

SKJERM

14" størrelse.
Punktavstand 0.42 mm, avbøyning 90°, matt overflate.

TILKOBLINGER

SCART-plugg for analog RGB og audio benyttet av Amiga.
8 polig DIN kontakt for RGBI-TTL benyttet av PC/AT.
Phonoplugg for Chrominance, Luminance og Audio, benyttet av C-64 og C-128 (D).

INNSTILLINGER

Lysstyrke, kontrast, billedsentring og lyd. Av/På bryter sitter lett tilgjengelig.

INNHold I PAKNING

Skjerm med strømkabel, brukerhåndbok, kabler for Amiga, PC/AT, C-64 og C-128(D).

OPPLØSNING

640 x 256 punkter, eller
640 x 512 punkter interlace.
2000 tegn med 80 x 25.

BILLEDFREKVENNS 50/60 Hz

VIDEOFREKVENNS

15.625 Hz

LYDEFFEKT 1 Watt

NETTILKOBLING 230 V

EFFEKTFORBRUK 75 Watt

STØRRELSE

320 x 350 x 387 mm (H x B x D)

VEKT 11 kg.

Det tas forbehold om tekniske endringer.

