

Pressemelding

11. juli 1995

Nye 68040/68060-kort fra Apollo!!

Apollo 4060

68060 er endelig klar fra Motorola, og nå kan også Apollo levere akselerasjonskort til Amiga 2000, 3000 og 4000 som benytter denne prosessoren. 68060 er den første prosessoren i 680x0-serien som leverer Pentium regnekraft (og mer på flyttall) og dermed gi nødvendig regnekraft til profesjonelle Amiga-applikasjoner som raytracing, videobehandling, bildebehandling, multimedia og lign. Serien finnes også med en mer prisøkonomisk 68040 variant.

Tekniske spesifikasjoner Apollo 4040/4060:

- 3-6 ganger raskere enn Amiga 4000/040
- Passer i Amiga 3000, 3000 Tower, 4000 og 4000 Tower
- 68040 på 40 MHz, eller
- 68060 på 50 MHz
- Klargjort for raskere CPU
- Opptil 128 MB* Burstmode FASTMEM med standard 32/36-bit SIMM (4 sokler)
- Autoconfigurerende RAM
- High-speed SCSI-II kontroller med overføring opptil 6,2 MB/sek INKLUDERT!
(Tilleggsutstyr på konkurrerende kort.)
- Ekstremt rask RAM aksess - opptil 58 MB/søkund med 60 ns RAM!
- Støtte for ED-RAM (Enhanced DRAM.)

Apollo 2040/2060:

Samme spesifikasjoner, men tilpasset Amiga 2000.

Priser eks. mva. pr. 11/7-95:

Ikke klar.

Levering:

Juli/august '95. Ordreservasjoner tas imot nå.

Forbehold om tekniske endringer.

Dette produktet kommer i tillegg til de andre produktene i Apollo-serien, som inkluderer RAM-kort, akselerasjonskort, IDE og SCSI-kontrollere m.m. til alle Amiga-maskiner. Ta kontakt for informasjon om andre Apollo-produkter. *A3000-versjon: Max 64 MB - 2 sokler.