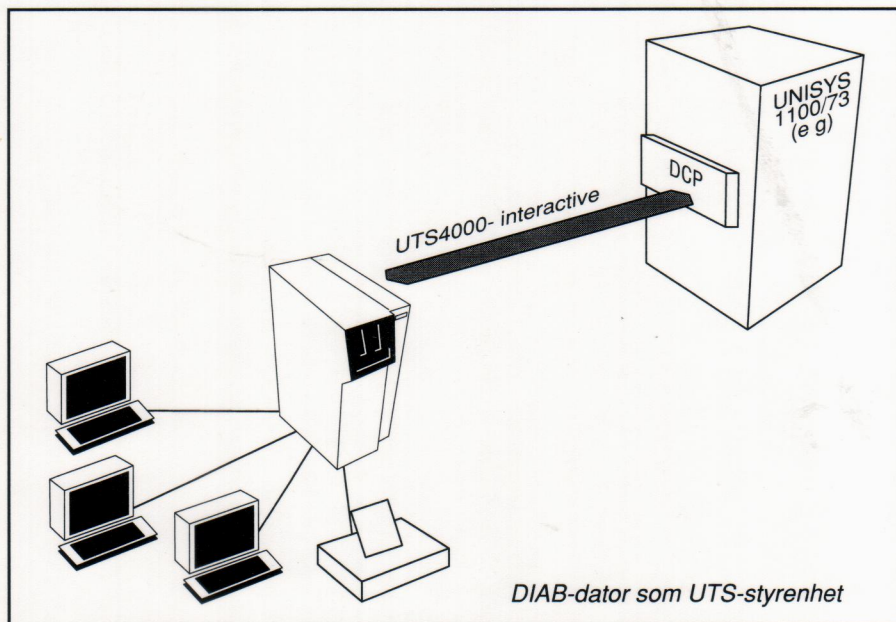


UTS styrenhet möjliggör flerkanalig kommunikation mellan en Unisys stordator och ett DIAB-system eller ett nätverk med DIAB-datorer. Implementeringen följer standarden för UTS styrenheter som exempelvis 4020/4040.



UTS styrenhet, egenskaper

- o Flerkanalig kommunikation mot mer än en värdator
- o Delning av "multi-drop"-länkar med andra terminaler och styrenheter
- o Upp till 32 logiska kanaler i ett och samma cluster
- o Överföringshastighet upp till 19200 bit per sekund
- o Stöd för fasta eller uppringda linjer samt för Hayes-kompatibla modem
- o Stöd för X.21 och X.21 bis samt för X.21 SHM

UTS terminalemulator

Med en UTS terminalemulator kommer en VT100/220-terminal ansluten till en DIAB-dator att uppträda som en Unisys UTS-30-terminal. Emulatorn hanterar såväl skärmorienterade tillämpningar av typen TIP och MAPPER som radorienterade tillämpningar mot DEMAND på OS-1100.

UTS-emulator, egenskaper

- o Ansluts genom nätverk till styrenhet
- o Emulerar terminaler av typen Unisys UTS-30
- o Utskrifter till skrivare, fil eller till annan process
- o Flexibel konfiguration av tangentbord

Systemkrav

Valfritt DIAB-system av modell 20 eller större samt ComC Grundprogramvara 072-8385-XX.

Beställningsinformation

072-8425-XX UTS 4000 för ComC

XX är maskinberoende, se prislista.

Diab Data ansvarar för att innehållet i denna trycksak, med reservation för tryckfel och liknande, är korrekt vid tidpunkten för tryckning. Dock är utvecklingen inom data-branschen så snabb att innehållet, t ex tekniska specifikationer, på kort tid kan förändras. Vid behov verifiera innehållet med Diab Data.

DIAB DATA

Diab Data AB. Box 2029, 183 02 Täby. Tel 08-638 94 00. Fax 08-792 05 61.

Diab Data AS. Postboks 157, N-0612 Oslo 6, Norway. Tel +47 2 68 82 30. Fax +47 2 68 50 12.

Diab Data Inc., 323 Vintage Park Drive, Foster City, CA 94404, USA. Tel +1 415 571-1700. Fax +1 415 571-9068.