



**SIEMENS**

Global network of innovation

HiPath 500 –  
Det professionella kommunikations-  
systemet för små kontor

[www.hipath.com](http://www.hipath.com)

## Kommunikation i högsta klass

Levererar du tjänster, är egen företagare eller arbetar du i en liten arbetsgrupp? Våra innovativa och professionella kommunikationssystem passar även för småföretag med höga ambitioner.

Vilka krav du än har hjälper vi dig att utnyttja potentialen i den allra senaste informations- och kommunikationstekniken. Du får direkt tillgång till alla dess fördelar.

Kommunikationsplattformen HiPath 500 har många imponerande och praktiska funktioner. OptiPoint 500 digitala systemtelefoner är enkla att använda och ger användaren interaktiv direkthjälp vid användningen.

Det innovativa adapterkonceptet möjliggör flexibel anslutning till en mängd olika tillbehör. Detta innebär att enskilda arbetsstationer kan anpassas till ett varierat behov.

HiPath Cordless Office är en integrerad trådlös telefonlösning som ger dig både maximal mobilitet och alla fördelar hos en systemtelefon. Intelligent samtalsfördelning (UCD) och individuella kombinationer, t.ex. funktionen för chef/sekreterare, förenklar arbetet ytterligare. HiPath 500 är baserad på Euro-ISDN-teknik (DSS1) för digitala nätverks- och användargränssnitt.

Service meny kan bara nås genom identifikation. Detta för att skydda kommunikationssystemet och kundinformation från obehörig åtkomst. Alla ändringar registreras och gör det möjligt att se vem som ändrat något och när.

## Funktioner

### Utvalda systemfunktioner

- Samtal väntar
- Samtalslista
- Samtalssskydd/"silent call"
- Autosvar
- Vidarekoppling av samtal från anknytning
- Inbrytning
- Behörighetsnivåer
- Displayspråk (kan programmeras individuellt)
- Tillkännagivande/högtalare
- Visning av samtalskostnad
- Gruppsamtal
- Intern telefonbok
- Konferenssamtal (internt/extern)
- Kortnummer (individuella/centrala)
- Tilldelning av linje (automatisk)
- Linjeknappar för flexibel installation
  - Team
  - Chef/sekreterare-funktion
- Pendla mellan samtal
- Meddelandetexter
- Pausmusik
- Telefonistplats (dagtid/natttid)
- Parkering av samtal
- Projektkoder
- Förfrågan
- Återuppringning vid upptaget och ej svar (automatisk)
- Dölja nummer
- Samtalsindikering
- Tidsinställd vidarekoppling vid upptaget/ej svar
- Inbrytning i samtal
- Gruppanslutning (linjär/cyklisk)
- Telefonlås (individuella koder)
- Central telefonbok
- Dörröppning
- Överföring av samtal (internt/extern)
- Återuppringning (utökad)
- Återuppringning

## Lösningar

HiPath TAPI programmets gränssnitt är utvecklat för att förenkla anslutning av datorer och digitala systemtelefoner. Det ger stöd för TAPI kompatibla CTI applikationer.

## Systemadministration

Administrationsverktyget HiPath 500 Manager används i Microsoft Windows. Det installeras på en systemdator via ett RS232-, SO eller TCP/IP-gränssnitt.



# Telefoner

optiPoint 500 digitala systemtelefoner uppfyller kraven hos en mängd olika arbetsstationer. Följande modeller finns tillgängliga (två kanaler, U<sub>POI/E</sub>):

## optiPoint 500 entry

Den kostnadseffektiva digitala ingångsmodellen, med högtalare.



entry

## optiPoint 500 economy

Den kostnadseffektiva digitala ingångsmodellen, med display och högtalare.



economy

## optiPoint 500 basic

Systemtelefon med integrerat USB-gränssnitt, display och högtalare.



basic

## optiPoint 500 standard

Systemtelefon med handsfreefunktion av hög kvalitet för konferenssamtal, USB-gränssnitt och display.



standard

## optiPoint 500 advance

En telefon för professionella användare:

- Upplyst display
- 2 adapterportar
- 19 funktionsknappar med statusindikatorer
- Integrerat gränssnitt för headset
- USB-gränssnitt
- Handsfreefunktion av hög kvalitet



advance

## optiPoint key module

- Tillbehörsmodul för optiPoint 500-telefoner, med ytterligare 16 funktionsknappar (dubbelfunktion och statusindikatorer).



key modul

# Adaptrar

Det finns en mängd optiset-adaptrar för flexibel utökning av arbetsstationer.



Adapter-top

**Adapter - top** optiPoint telefonadapter för anslutning av ytterligare U<sub>POI/E</sub>-telefoner till en optiPoint 500. (\*)

**optiPoint ISDN adapter** för anslutning av ISDN-utrustning med egen strömförsörjning via S<sub>0</sub>-gränssnitt (t.ex. dator med S<sub>0</sub>-kort eller videoutrustning). (\*)

**optiPoint analog adapter** för anslutning av analog utrustning, t.ex. fax grupp 3, telefon eller modem. (\*)

**optiPoint acoustic adapter** för anslutning av externa högtalare och mikrofon

- Gränssnitt för headset
- 2 laddningsfria kontakter för extern utrustning, t.ex. en "upptagetdisplay" eller en andra väckarklocka.

**optiPoint recorder adapter** för anslutning av en inspelningsenhet, gränssnitt för en andra receiver.

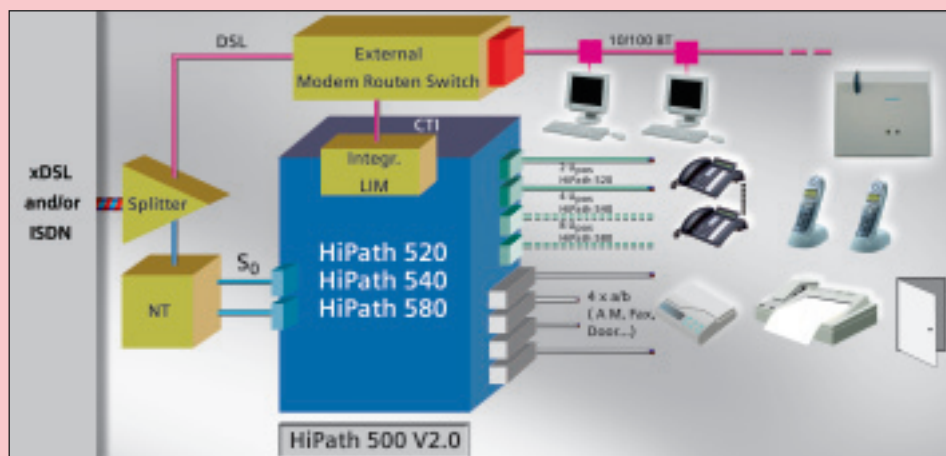
## Programvarulösning för CallBridge TU USB-gränssnitt

Programvarulösning för CTI-stöd för optiPoint 500 via USB-gränssnitt.

## CallBridge for data

Programvarulösning för datakommunikation via optiPoint 500 USB-gränssnitt.

(\*) Inte HiPath 520



# EURO-ISDN-funktioner

## Följande Euro-ISDN-funktioner stöds:

- Systemanslutning/anslutning av flera -enheter
- Avvisa samtal (CD)
- Vidarekoppling av samtal inom nätverket (CFU, CFB, CFNR)
- Direktval (DDI)
- Lokalisering av önskade inkommande samtal (MCID)
- Överföring av samtalskostnad (AOC-E, AOC-D)
- Allokering av flera nummer (MSN)
- Återuppringning inom nätverket (CCBS)
- Överföring av ISDN-nummer (CLIP)
- Blockerad överföring av ISDN-nummer (CLIR)



HiPath 540/520



HiPath 580



## Tekniska data (HiPath 500 V2.0)

### Nätverksgränssnitt

- Euro-ISDN
- S<sub>0</sub>-anslutning med DSS1-protokoll
- Anslutning av flera enheter
- Systemanslutning

### Digitala användargränssnitt

- U<sub>PO/E</sub> för anslutning av digitala optiPoint 500-telefoner

### Analoga användargränssnitt

- a/b för anslutning av analog utrustning, t.ex. fax grupp 3 eller modem

### S<sub>0</sub>-buss

- S<sub>0</sub>-gränssnitt för upp till 8 enheter med egen strömförsörjning (t.ex. fax, ISDN-PC-kort)

### Ytterligare gränssnitt

#### V.24

- För utskrift av samtalskostnader

### LAN-gränssnitt (tillval)

- 10 MBit Ethernet-anslutning för administration, och CTI via TCP/IP

| Version   | HiPath 520   | HiPath 540   | HiPath 580   |
|---|--|--|--|
| Max. användare – analog (a/b)                       | 4  | 4  | 4  |
| Max. användare – digital (U <sub>PO/E</sub> )       | 2**)   | 4  | 8  |
| Ytterligare användare via optiPoint telefonadaptrar | -  | 4  | 8  |
| Max. användare – HiPath Cordless                    | 8  | 8  | 16   |
| Max. basstationer – HiPath Cordless                 | 1  | 1 (3*)   | 1 (3*)   |
| Anslutningar till nätverk                           | max. 1 S <sub>0</sub><br>(2 B-kanaler)<br>ISDN (S <sub>0</sub> ) | max. 2 S <sub>0</sub><br>(4 B-kanaler)<br>ISDN (S <sub>0</sub> ) | max. 2 S <sub>0</sub><br>(4 B-kanaler)<br>ISDN (S <sub>0</sub> ) |
| S <sub>0</sub> användarbussar                       | 1 fast   | varierar   | varierar   |
| V.24-gränssnitt                                     | 1  | 1  | 1  |
| Administration via TCP/IP (***)                     | ja   | ja   | ja   |
| CTI TAPI (***)                                      | ja   | ja   | ja   |
| Mått (hxbxd)  | 290 x 365 x 65   | 290 x 365 x 65   | 470 x 370 x 80   |
| Vikt  | ca. 1 kg   | ca. 1 kg   | ca. 2 kg   |
| Färg  | bluegreenbasic   |  |  |

\*) Multicellösning

\*\*\*) Inga ISDN-, a/b- och telefonadaptrar

\*\*\*\*) Tillval

[www.hipath.com](http://www.hipath.com)

© Siemens AS 2003

Information and Communications Scandinavia

Beställningsnr A50001-N14-W45-1-5319

Informationen i denna broschyr är endast en allmän beskrivning. Enheternas faktiska prestanda är inte alltid den som beskrivs, och kan ändras till följd av ytterligare utveckling av produkten. Garanti för att enheten exakt ska motsvara den beskrivning som finns i broschyren föreligger endast om en sådan uttryckligen nämns i avtalet. Vi förbehåller oss rätten till ändringar.

SW52\_015 WS 01033