

Informace

HiPath 1100

Dokonalá komunikace pro malé a střední podniky

Communication for the open minded

Siemens Enterprise Communications
www.siemens.cz/enterprise

SIEMENS

Komunikace šitá na míru

Provozujete právní praxi nebo řídíte menší podnik? Možná jste lékařem nebo ředitelem produkční firmy. Máte spoustu zákazníků, kteří Vás znají pouze z telefonních hovorů, jste stále na telefonu pro své pacienty nebo v telefonním kontaktu se svými dodavateli? Je-li toto Váš případ, potřebujete výkonný telefonní systém, který je orientovaný do budoucnosti a který lze dokonale přizpůsobit velikosti Vaší organizace. S HiPath 1100 Vám Siemens nabízí to pravé řešení.

HiPath 1100 – řada výkonných telefonních systémů

HiPath 1100 je řada vytvořená ze tří systémů pro organizace až se 140 uživateli. HiPath 1100 nabízí komunikační technologii budoucnosti. Integrované možnosti, jako např. analogová funkce CLIP, vnášejí do Vaší komunikace ještě více flexibility. A HiPath 1100 je obzvláště cenově výhodné komunikační řešení, nejen na základě pořizovací ceny, ale také ohledně instalace a provozu. Zvláště jednoduchá je jeho instalace a správa pomocí servisního nástroje Windows. Nové softwarové verze jsou provozovány pomocí PC a internetu – komfortně a bezplatně. Aplikace lze připojit přímo prostřednictvím integrovaného V.24 nebo USB připojení. A jestliže se změní Vaše požadavky? Žádný problém - s HiPath 1100 můžete přejít na ISDN. Telefonní systémy HiPath 1100 se vždy přizpůsobí. Různé modely splní Vaše požadavky - od 16 do 140 uživatelů s 6 až 32 linkami. HiPath 1100 - inteligentní telefonní systém pro náročné zákazníky.

Funkce HiPath 1100

Základní hlasové funkce

- Přístupová třída pro noční režim
- Upozornění na alarm
- Spojení čísla volajícího se jmenem zkrácené volby HiPath 1100
- Automatická spojovatelka s oznámením
- Automatické zapnutí a vypnutí hlasitého telefonování na klávesnicích
- Automatická detekce doby vyslání singálu (flash)
- Přímé volání (dětská volba) z pobočky
- Zpětné volání - při obsazení a nepřijetí volání
- Blokování volání
- Seznam volajících
- Přesměrování volání: interní/externí (podmíněné)
- Přidržení/parkování hovorů
- Skupinové vyzvánění (standardních prvních 10 poboček)
- Převzetí volání: ve skupině/selektivní
- Časovač volání pro omezenou délku hovoru
- CLIP informace na každé pobočce s CLIP funkcí
- CTI protokol a aktualizace prostřednictvím V.24/USB rozhraní
- Konference
- Zpětný dotaz ke spojovatelskému pracovišti
- DISA provolba
- Funkce „Nerušit“
- DTMF dovolba
- Elektronické zamknutí
- Tísňové volání
- Signalizace událostí (fax, tiskárna)
- Omezení externích volání

- Odklonění externích volání
- Zobrazení jména pobočky
- Software faxu sk. 3&4 a integrovaný FAX/DID
- Vyslání signálu (flash) na lince
- Skupinová přípojka (lineární/cyklická)
- Hudba při čekání (soubor wave lze načíst do systému)
- Upozornění na čekající zprávu (MWI) na každém zařízení s funkcí CLIP
- Noční režim
- Opakovaná volba čísla
- Vzdálené programování
- Programovatelná tlačítka
- Funkce senzoru/relé (pouze 1120)
- Speciální třída služby (CoS) pro zablokovanou pobočku
- Centrální zkrácená volba (90 x 30 záznamů)
- Sekretářské služby (zprostředkované volání)
- Buzení
- VMle - rozšířené rozhraní hlasové pošty

Funkce správy

- Správa prostřednictvím ISDN/ADSL/USB/V24
- Automatická připravenost (in-service) všech poboček
- Automatická vzdálená aktualizace software
- Rozpoznání a zpráva o připojeném telefonu
- Sledování D kanálů
- Přehrávání MIDI souboru pro hudbu při čekání
- Vzdálená správa pod heslem
- Kompatibilní s OS Microsoft Vista a XP

Volitelné funkce s EVM modulem

- Integrovaná hlasová pošta
- Automatická spojovatelka
- Až 24 individuálních schránek
- Až dvouhodinová kapacita pro nahrávání

Volitelné funkce s MOHAS modulem (1120)

- Externí hudba při čekání (CD)
- Relé s řízeným přepínáním (actor)
- Senzory snímající stav kontaktů NC/NO

Volitelné ISDN funkce

- AOC hovorné
- CCBS Call Complete to Busy Subscriber (dokončení volání k obsazenému účastníkovi)
- CFB Call Forward Busy (přesměrování volání při obsazení)
- CFNR Call Forward no reply (přesměrování volání při nepřihlášení)
- CFU Call Forward Unconditional (přesměrování volání)
- CLIP Calling Line Identity Presentation (zobrazení čísla volajícího)
- CLIR Calling Line Identity Restriction (potlačení zobrazení čísla volajícího)
- COLP Connected Line Presentation (zobrazení volaného čísla)
- COLR Connected Line Restriction (potlačení zobrazení volaného čísla)
- DID Direct Inward Dialing (povolba)
- MSN Multiple Subscriber Numbering (číslování více účastníků)
- PMP Point to Multipoint (vícebodový)
- PP Point to Point (dvoubodový)
- S₀ veřejné linky podporující S₀ sběrnici

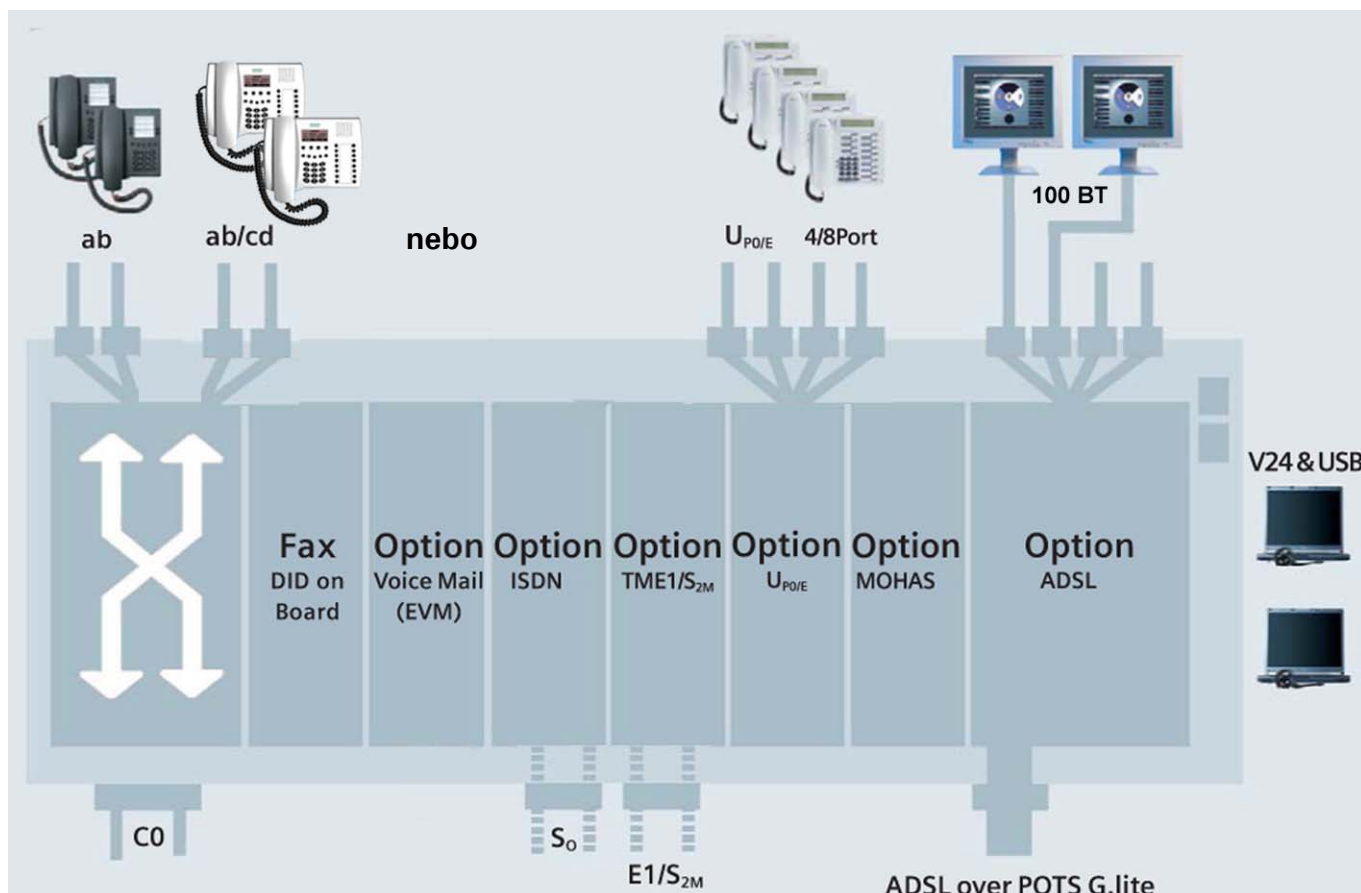
Nové a dodatečné funkce V7.0

- Správa názvů poboček
- Základní ADSL deska s 4-portovým opakovačem (hub) s SNMP funkcemi (2 typy HiPath 1120 & HiPath 1150/90)
- Standardní ADSL modem jako rozšiřující modul (baby board) základní ADSL desky
- Seznam volajících pro skupinové vyzvánění
- Přenos čísla volajícího během přesměrování volání
- Přidržení hovoru
- Volání od dveří s pravidly pro denní a noční provoz
- Vylepšená funkce otevírání dveří
- Přímé tlačítko funkce pro skupiny pro převzetí volání/skupinové přípojky (DSS) vybavené LED
- Podpora GSM/SIP brány s LCR na ISDN lince
- Konference 8 účastníků (HW aktivován pomocí software)
- CDR (hovorné s funkcí exportu)
- Grafický nástroj pro programování LCR (prostřednictvím SW Manager)




Aplikace pro malé hotely

- Přihlášení/odhlášení recepčním telefonem
- PC software pro stav pokojů a hovorné

Velký rozsah konfiguračních možností



Technické údaje

Komponenty	HiPath 1120	HiPath 1150	HiPath 1190
Rozměry	360 mm / 288 mm / 64,4 mm	470 mm / 370 mm / 100 mm	420 mm / 394 mm / 498 mm
Hmotnost	1,2 kg	4,25 kg	22,5 kg
Napájení (vstup)	220 V/127 mA 127 V/331 mA	110 - 230 V, plný rozsah / 1,5 A	110 - 230 V, plný rozsah / 1,5 A
Provozní kmitočet	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Počet analogových přípojek do veřejné sítě (co-Trunk)	2 - 6	2 - 16	2 - 32
Pobočky a/b c/d	8 - 16 4	10 - 50 8	0 - 140 8 - 24
Možnosti - U _{PO/E} - ISDN (S ₀ porty) - ADSL - Digitální TME1 - Hlasová pošta - rozšiřující modul EVM (baby board)	4 2 1 - 1	4 - 16 1 - 5 1 1 (30 kanálů) 1	4 - 24 1 - 5 1 2 (45 kanálů) 1
			
Okolní podmínky	Provoz	Transport	Skladování
Teplota vzduchu (°C)	0 až +40	-25 až +70	-5 až +45
Relativní vlhkost vzduchu	60% až 25 °C	90%	5% až 95%

Konfigurace nového alternativního telefonu

Profiset 3030 z analogové řady telefonů se zobrazením stavu na LED displeji je novým řešením pro systémový telefon. Místo něho se mohou alternativně používat systémové telefony optiPoint 500. Všechny telefony optiPoint 500 včetně optiPoint telefonního, analogového, zvukového a ISDN adaptéru jsou k dispozici jako luxusní telefony koncového uživatele, které umožní flexibilní změnu pracovníků tak, aby vyhovovala příslušným požadavkům. Další řada alternativních telefonů je řada Euroset 5000. Všechny uvedené telefony jsou k dispozici ve světle šedé a černé barvě.

Plně otevřený systém – komfortní funkce pro správu

Telefonní systém HiPath 1100 Vás podporuje mnoha komfortními funkcemi pro instalaci a provoz.

- Správa z pobočky prostřednictvím telefonu s tónovou volbou
- Správa prostřednictvím V24 nebo USB nebo ISDN nebo ADSL
- Automatická připravenost (in-service) na všech pobočkách
- (Automatická) vzdálená aktualizace software z PC prostřednictvím internetu a ISDN
- Konfigurace specifická pro jednotlivé země
- Vzdálená správa

Profiset 3030 (ab/cd)



- Vypnutí vyzvánění
- Opakovaná volba
- Hudba při čekání
- Režim hlasitého telefonování
- LCD displej
- 16 pamětí
- 16 tlačítek funkcí

Řada optiPoint 500 (U_{P0/E})

optiPoint 500 entry



- Osm tlačítek funkcí se světelnou signalizací (LED)
- Reproduktor
- Dvě tlačítka pro nastavení hlasitosti (+/-)
- Vhodný k montáži na zeď

optiPoint 500 economy



Stejně jako u optiPoint 500 entry plus

- 12 tlačítek funkcí se světelnou signalizací (LED)
- Přizpůsobitelný, alfanumerický LCD displej s dvěma řádky po 24 značích
- Tři dialogová tlačítka pro interaktivní uživatelskou nápovědu: „vpřed“, „zpět“ a „potvrdit“

optiPoint 500 advance



Stejně jako u optiPoint 500 standard plus

- Integrované USB 1.1 rozhraní
- Jedno rozhraní až pro dva dodatečné key moduly
- Plně duplexní hlasité telefonování
- 19 tlačítek funkcí s LED
- Podpora integrované náhlavní soupravy
- Dva volitelné porty pro moduly a adaptéry

Další modely:

optiPoint 500 basic

optiPoint 500 standard

Řada Euroset (ab)

Euroset 5005/5010



- Tlačítko pro vypnutí vyzvánění
- Kompatibilní sluchadlo
- Vhodný k montáži na pracovní plochu
- Vhodný k montáži na zeď

Euroset 5015



Stejně jako u Euroset 5005 plus

- Přímé volání (dětská volba) z uzamčené klávesnice
- Tísňové volání
- Zablokování volání (block call)
- Elektronické zamknutí tlačítek
- Hlasité telefonování
- Hlasitý příposlech
- Zobrazení délky volání

Euroset 5020



Stejně jako u Euroset 5015, plus

- Volba při zavěšeném sluchátku
- CLIP (FSK & DTMF)

Communication for the open minded

Siemens Enterprise Communications
www.siemens.cz/enterprise

Copyright © Siemens Enterprise
Communications s.r.o., člen skupiny Siemens,
držitel licence Siemens AG k obchodní značce
Průmyslová 1306/7 • 102 00 Praha 10
0309

Objednací číslo: A31002-K1270-D101-2-2D29

Informace v tomto dokumentu obsahují pouze
obecné popisy popř. funkce, které se při konkrétním
použití ne vždy shodují v uvedené formě nebo
které se mohou z důvodu dalšího vývoje produktů
změnit. Požadované funkce jsou závazné pouze
tehdy, jsou-li výslovně dohodnuty ve smlouvě.
Dodací možnosti a technické změny vyhrazeny.

Použité značky jsou vlastnictvím Siemens Enterprise
Communications GmbH & Co. KG nebo jejich
příslušných majitelů.