




SIEMENS

Global network of innovation

HiPath 1220 –
die kleine Telefonanlage
für große Ansprüche.

www.siemens.de/hipath




HiPath 1220 – der beste Anschluss an die komfortablen Systemtelefone von Siemens.

Sie betreiben eine Praxis, eine Kanzlei, ein kleineres Unternehmen oder arbeiten von zu Hause aus? Der direkte Kontakt zu Ihren Kunden ist mitentscheidend für Ihren Erfolg und deshalb erwarten Sie von einer perfekten Telefonanlage heute weit mehr, als nur die gängigen Leistungen? Sie wollen Endgeräte, die Ihnen allen Komfort bieten bei einfachster Bedienung? Und das alles, ohne ein Vermögen auszugeben? Kein Problem, mit der HiPath 1220 macht Siemens die Leistungsmerkmale einer professionellen Telefonanlage auch für kleinere Unternehmen erschwinglich.

Mit der Telefonanlage HiPath 1220 bietet Siemens ein besonders leistungsstarkes Kommunikationssystem für kleinere, aber anspruchsvolle Unternehmen an. Eine Vielzahl professioneller Leistungsmerkmale unterstützt alle Kommunikationsprozesse über das Telefon – an jedem Arbeitsplatz und in jedem Arbeitsumfeld. Besonders komfortabel: Schnelle Datenübertragung dank integrierter USB-Schnittstelle und übersichtliche Auswertung der Gesprächskosten mit dem Gebührenmanager. Besonders einfach: Systemadministration über ein PC-Tool. So wird Telefonieren professioneller und effizienter.

Sie wollen wachsen – kein Problem. Mit der HiPath 1220 ist eine individuelle Erweiterung in 2er Schritten auf bis zu 14 Telefone problemlos machbar. Entscheiden Sie sich für eine neue Qualität in der Telekommunikation: Entscheiden Sie sich jetzt für die HiPath 1220. Das Einstiegsmodell in die großartige, leistungsstarke Welt der Siemens Telefonanlagen. Profitieren Sie von unserem umfassenden Know-how und unserer langjährigen Kompetenz und nutzen Sie **HiPath – Total Business Communications** für Ihre Kommunikation.



HiPath 1220 – die Leistungs- merkmale.

Die Telefonanlage HiPath 1220 bietet eine Vielzahl von professionellen Leistungsmerkmalen, die sonst nur wesentlich teurere Anlagen bieten. So wird das Telefonieren einfacher und bequemer.

Ausgewählte Systemleistungsmerkmale:

- Anklöpfen/Rufeinblendung
- Anruferliste mit Namensanzeige
- Anrufschutz
- Anrufübernahme, auch vom aktiven Anrufbeantworter
- Anrufumleitung von der Nebenstelle (extern)
- Automatische Leitungsbelegung (Wahl ohne 0, je Nbst. einstellbar)
- Automatische Vermittlungsfunktion (Auto Attendant) integriert
- Babyfon/Raumüberwachung
- Berechtigungsklassen (auch 0190-Schutz)
- Besetztsignalisierung
- Fernsteuerung eines Telefons von extern (DISA)
- Durchsage (auf optiPoint Telefone)
- Gesprächskostenerfassung und -anzeige
- Gruppenruf flexibel einstellbar
- Internes Telefonbuch bis 500 Namen
- Konferenz (intern/extern)
- Kurzwahl individuell/zentral
- Least Cost Routing (LCR) mit Fallback-Funktion
- Leitungstasten
- Makeln
- Musik im Wartezustand
- Musikquelle extern (optional) und Mit-hören an optiPoint (Telefon bleibt frei)
- Nachtschaltung/Tagschaltung
- Namensanzeige (auch auf analogen Ports und auf dem S₀-Bus)
- Parken
- Projektkennzahl
- Rückruf im Besetzt- u. Freifall
- Rufsignalisierung (intern/extern/Tür/VIP)
- Rufweitschaltung nach Zeit im Freifall, sofort im Besetztfall
- Schalten und Alarmieren per Telefon (Aktoren/Sensoren)
- SMS im Festnetz (analoge Teilnehmer)
- Telefon abschließen (individuelles Codeschloss) mit Notruffunktion
- Türklingel-, Türsprech- und Türöffnerfunktion
- Rückfrage und Übergeben eines Gesprächs (intern/extern)
- Wahlwiederholung (letzten 10 Nummern)
- Voicemail mit 24 Sprachboxen integriert

optiPoint 500 – die leistungsfähigen Systeme

Mit der Telefonanlage HiPath 1220 erschließen Sie sich auch die Welt der komfortablen Siemens Systemtelefone: zuverlässigste Sprachkommunikation über hochwertige Telefone bei einfachster Bedienung. Und das im zeitgemäßen, ergonomischen Design. Alle digitalen Systemtelefone der optiPoint 500 Familie verfügen über eine übersichtliche und interaktive Benutzerführung, große Tasten, ein gut ablesbares Display und sind in den Farben mangan und arctic lieferbar. Der Anschluss an die Telefonanlage HiPath 1220 erfolgt zweiadrig.



optiPoint 500 entry.

Sie telefonieren nicht viel, wollen aber trotzdem in die digitale Welt der Telefonie einsteigen? Dann liegen Sie mit dem optiPoint entry und seinen acht Funktionstasten genau richtig.

- Acht Funktionstasten mit LEDs
- Lauthören
- Zwei Steuertasten (+/-)
- Zur Wandmontage geeignet
- Farben: arctic, mangan



optiPoint 500 economy.

Mit dem optiPoint 500 economy telefonieren Sie besonders komfortabel dank schwenkbarem, alphanumerischem Display und zwölf Funktionstasten. Alle Funktionen können intuitiv mit den optiGuide Dialogtasten genutzt werden.

Wie optiPoint 500 entry, plus:

- Zwölf Funktionstasten mit Leuchtdioden
- Schwenkbares, alphanumerisches LCD-Display mit zwei Zeilen zu je 24 Zeichen
- Drei Dialogtasten zur interaktiven Benutzerführung: Ja-, Zurück- und Weiter-Taste



optiPoint 500 standard.

Mit Vollduplex-Freisprecheinrichtung werden auch höchste Ansprüche bei der Sprachqualität erfüllt.

Wie optiPoint 500 basic, plus:

- Vollduplex-Freisprechen mit Echo-Unterdrückung zur Raumadaption



optiPoint 500 advance.

Für alle, die viel telefonieren und maximalen Telefonkomfort fordern. Mit 19 Funktionstasten, hinterleuchtetem Display und Anschlussmöglichkeit für eine Hör-Sprechgarnitur.

Wie optiPoint 500 standard, plus:

- 19 Funktionstasten mit Leuchtdioden
- Zwei Adapter Steckplätze
- Headset-Schnittstelle

optiPoint adapter – für noch mehr Flexibilität

Eine Vielzahl von optiPoint Adaptern ermöglichen eine flexible Anpassung an die Erfordernisse des jeweiligen Arbeitsplatzes.

optiPoint phone adapter

für den Anschluss eines weiteren U_{PO/E}-Telefons an optiPoint Telefone.

optiPoint ISDN adapter

für den Anschluss von ISDN-Endgeräten mit S₀-Schnittstelle.

optiPoint analog adapter

für den Anschluss eines analogen Endgerätes, wie z. B. Faxgerät, Telefon, Modem.

optiPoint recorder adapter

für den Anschluss einer Recorder-Schnittstelle für Zweithörer.

Systemtelefone.



optiPoint 500 basic.
 Dank USB-Schnittstelle für CTI-Applikationen können Sie neben der digitalen Sprach Kommunikation Ihr Telefon auch für die Daten Kommunikation nutzen.

Wie optiPoint 500 economy, plus:

- Integrierte USB 1.1-Schnittstelle
- Ein Adaptersteckplatz
- Eine Schnittstelle für maximal zwei Beistellgeräte



optiPoint key module.
 Mit 16 zusätzlichen Funktions-tasten, LEDs und Beschriftungs-möglichkeiten. Im Design passend zu den Systemtelefonen. Bis zu zwei solcher Erweiterungsterminals sind rechts am Systemtelefon anschließbar.

HiPath 1220 – der Grundausbau und alle Erweiterungsmöglichkeiten im Überblick.

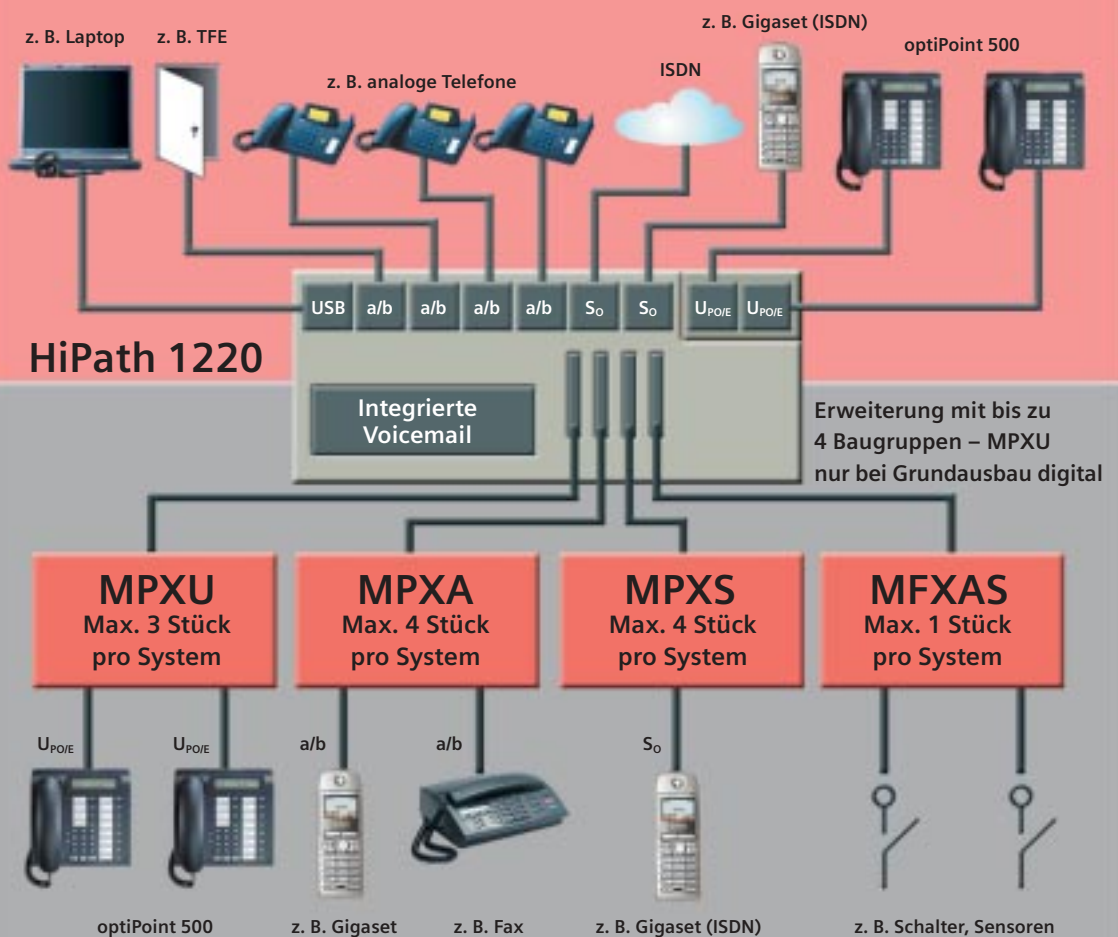
Grundausbau:

Grundausbau analog:
 zur Anschaltung von analogen Endgeräten mit

- 2 S₀-Schnittstellen
- 4 a/b-Schnittstellen

Grundausbau digital:
 zur Anschaltung von Systemtelefonen optiPoint 500 und analogen Endgeräten mit

- 2 S₀-Schnittstellen
- 4 a/b-Schnittstellen
- 2 U_{PO/E}-Schnittstellen



ität.

Technischen Daten HiPath 1220 V2.0.

optiPoint acoustic adapter
 für den Anschluss einer externen Lautsprecherbox und Beistellmikrofon und für die Steuerung von externen Geräten wie Besetztanzeige oder Zweitwecker.

Abmessungen (HxBxT): 320x270x80mm
 Gewicht: ca. 1,5 kg
 Stromversorgung: 110V–230V
 Stromverbrauch: max. 30W

Betriebsbedingungen:
 Temperatur: +5 °C bis +40 °C
 Relative Feuchte: 5-85%

HiPath 1220 – Ihre neue Telefonanlage.

HiPath 1220:

- Grundausbau analog _____
- Grundausbau digital _____



HiPath 1220

Erweiterungsbaugruppen:

- MPXU _____
- MPXA _____
- MPXS _____
- MFXAS _____



MFXAS

optiPoint Systemtelefone:

- optiPoint 500 entry _____
- optiPoint 500 economy _____
- optiPoint 500 basic _____
- optiPoint 500 standard _____
- optiPoint 500 advance _____



optiPoint 500
standard

optiPoint adapter:

- optiPoint phone adapter _____
- optiPoint ISDN adapter _____
- optiPoint analog adapter _____
- optiPoint acoustic adapter _____
- optiPoint recorder adapter _____



Adapter

Weiteres Zubehör:

HiPath 1220. Unser Angebot: _____

Feld für Händlerstempel/-eindruck

Vietz communications GmbH
Südwestpark 37-41
90449 Nürnberg
Tel.: 0911 309 2000
www: www.vietz.biz
eMail: info@vietz.biz

HiPath 1220 – Qualität von Siemens und Ihrem Fachhändler.

Unter www.siemens.de/hipath finden Sie weitere Informationen über die HiPath 1220 Telefonanlage und eine aktuelle Liste der HiPath 1220 Fachhändler in Ihrer Nähe. Fragen Sie Ihren Fachhändler nach den preisgünstigen Angeboten für die HiPath

1220. Sie erkennen ihn am Registered Reseller Logo. Er berät Sie in allen Fragen zum Thema Siemens Telefonanlagen und Systemtelefone und ist zugleich Ihr Service-Partner für Montage und Wartung.



Immer erreichbar: die integrierte Voicemail.

Wenn eine einzelne Nebenstelle mal nicht besetzt ist, geht durch die integrierte Voicemail mit bis zu 24 Mailboxen kein Anruf verloren. Mit einer Aufzeichnungskapazität von bis zu zwei Stunden können Sprachnachrichten auch mal ausführlicher oder Abwesenheiten ruhig etwas länger sein.

Dabei haben Sie die Wahl zwischen zwei persönlichen Begrüßungen von bis zu einer Länge von je einer Minute. Und mit der automatischen Vermittlungsfunktion Auto Attendant werden Anrufer, z. B. im Besetztfall, auf Wunsch mit einem anderen Anschluss verbunden.



Bequemlichkeit auf Wunsch: die Türfunktionen.

Über die a/b-Schnittstellen können Türfreisprecheinrichtungen angeschaltet werden.

Hierzu benötigen Sie einen Adapter, den Ihr Fachhändler von Siemens beziehen kann.

Vietz communications GmbH
Südwestpark 37-41
90449 Nürnberg
Tel.: 0911 309 2000
www: www.vietz.biz
eMail: info@vietz.biz

einfach: Administration.

...ört ein komfortables
...nfachen Systeminstal-
...ation über den PC.

Der Installations-Assistent macht die Erst-
einrichtung des Telefon-Systems besonders

schnell und einfach. Die mitgelieferte
System-CD-ROM enthält die gesamte System-
dokumentation sowie eine Treiber-Software
für TAPI (CTI), CAPI (ISDN-Anwendungen)
und USB für den Anlagenzugang.

Unsere Stärken – Ihr Gewinn.

HiPath 1220 ist die leistungsstarke Telefonanlage von Siemens für Praxis, Kanzlei oder kleineres Unternehmen. Sie bietet alle Leistungsmerkmale einer professionellen Telefonanlage – und dies zu einem besonders attraktiven Preis. In

Verbindung mit dem umfassenden Angebot an digitalen Systemtelefonen der optiPoint Familie wird Total Business Communications so auch für kleinere Unternehmen erschwinglich.

www.siemens.de/hipath

Siemens Communications ist einer der weltgrößten Anbieter in der Telekommunikations-Industrie und in mehr als 160 Ländern vertreten. Im weltweiten Vergleich einzigartig, vereint Siemens Communications unter einem Dach Erfahrung und Kompetenz in allen Schlüssel-Segmenten des Marktes: vom Mobil- oder Festnetz-Telefon für den Privatkunden bis hin zu komplexen Netzinfrastrukturen, Lösungspaketen und Applikationen für Unternehmen und Netzbetreiber. Neben seinem Soft- und Hardware-Angebot steht Siemens Communications für umfassenden Service über die gesamte Wertschöpfungskette. Für alle Kunden, zu jeder Zeit, von A bis Z.

Auf dieser Basis entwickelt Siemens Communications Lösungen für die Kommunikation der Zukunft. Der Weg in diese Zukunft heißt „LifeWorks@Com“, ein innovatives Konzept mit dem Ziel, Kommunikation einfacher und effizienter zu machen. Geschäftlich und privat, für jedes Netz und jedes Endgerät. Konzentrieren auf das, was dem Kunden wichtig ist, so lautet die Maxime, die hinter LifeWorks@Com und Siemens Communications steht.

Mehr Informationen über Siemens Communications unter www.siemens.de/communications

Überreicht durch:
Vietz communications GmbH
Südwestpark 37-41
90449 Nürnberg
Tel.: 0911 309 2000
www: www.vietz.biz
eMail: info@vietz.biz

© Siemens AG 2005 • Communications • Hofmannstr. 51
D-81359 München

Bestell-Nr. A50001-N14-W88-4

Die Informationen in dieser Broschüre enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsschluss ausdrücklich vereinbart werden. Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten. Die verwendeten Marken sind Eigentum der Siemens AG bzw. der jeweiligen Inhaber.
Printed in Germany.

RMC_01 WS 030510.