



optiPoint 500 telefono di sistema

La nuova famiglia di telefoni per sistemi HiPath/Hicom

I telefoni optiPoint 500 sono progettati per accedere velocemente e semplicemente alle prestazioni di HiPath™ / Hicom®

Le caratteristiche operative si basano sull'utilizzo di tre tasti di dialogo ed un display per fornire all'utente una guida interattiva semplice ed efficiente.

Sono utilizzati tasti con LED associati per visualizzare le funzioni attivate.

Le numerose funzioni di controllo sono state divise in una logica a sottomenu, visualizzabili sul display. Le prestazioni possono anche essere selezionate direttamente per mezzo dei codici di servizio.

Importanti funzioni possono essere assegnate individualmente ai tasti funzione.

Sono disponibili i seguenti telefoni:

- optiPoint 500 entry,
- optiPoint 500 economy,
- optiPoint 500 basic,
- optiPoint 500 standard,
- optiPoint 500 advance.

Il PC può essere collegato via l'interfaccia USB 1.1 integrata.

La applicazione CallBridge TU TAPI permette di attivare la connessione telefonica ed altri servizi di sistema direttamente dal PC.

L'utilizzo di adattatori innovativi permette all'utente un rapido adeguamento ai requisiti del posto di lavoro. Apparecchiature addizionali (tipo fax ,telefoni,cuffie) possono essere collegate direttamente al telefono per usufruire delle prestazioni in modo semplice, inserendo diversi tipi di adattatori nella parte inferiore del telefono.

SIEMENS

Global network of innovation

Telefoni

optiPoint 500 entry

- 8 tasti funzione con LED
- Ascolto amplificato
- 2 Tasti (+, -) per regolare il volume, tonalità suoneria, e tono allarme
- Montaggio a parete
- Colori: arctic, manganese



optiPoint 500 economy

- 12 tasti funzione con LED
- Ascolto amplificato
- Display alfanumerico LCD reclinabile di 2 linee (24 caratteri per linea)
- 3 tasti di dialogo per navigare e selezionare: Tasti SI, Avanti e Indietro
- 2 Tasti (+, -) per regolare il volume, tonalità suoneria, tono allarme e contrasto display.
- Montaggio a parete
- Colori: arctic, manganese



optiPoint 500 basic

- 12 tasti funzione con LED
- Ascolto amplificato
- Interfaccia integrata USB 1.1
- 1 porta per adattatore
- 1 interfaccia per max. 2 moduli aggiun.
 - optiPoint modulo aggiuntivo
 - optiPoint modulo chipcard
- Display alfanumerico LCD reclinabile di 2 linee (24 caratteri per linea)
- 3 tasti di dialogo per navigare e selezionare: Tasti SI, Avanti e Indietro
- 2 tasti (plus, minus) per regolare il volume, tonalità della suoneria, tono di allarme e contrasto display.
- Montaggio a parete
- Colori: arctic, manganese



Telefoni

optiPoint 500 standard

- 12 tasti funzione con LED
- Viva voce Full duplex con soppressione d'eco per adattarsi alle condizioni ambientali in modo ottimale
- Interfaccia integrata USB 1.1
- 1 porta per adattatore
- 1 interfaccia per max. 2 moduli aggiun:
 - optiPoint modulo aggiuntivo
 - optiPoint modulo chipcard
- Display alfanumerico LCD reclinabile di 2 linee (24 caratteri per linea)
- 3 tasti di dialogo per navigare e selezionare: Tasti Sì, Avanti e Indietro
- 2 tasti (+, -) per regolare il volume, tonalità suoneria, qualità viva voce, tono di allarme e contrasto del display.
- Montaggio a parete
- Colori: arctic, manganese



optiPoint 500 advance

- 19 tasti funzione con LED
- Viva voce Full duplex con soppressione d'eco per adattarsi alle condizioni ambientali in modo ottimale
- Interfaccia integrata USB 1.1
- 2 porte per adattatori
- 1 porta per cuffia (121 TR9-5)
- 1 interfaccia per max. 2 moduli aggiun.:
 - optiPoint modulo aggiuntivo
 - optiPoint modulo chipcard
- Display alfanumerico LCD reclinabile di 2 linee (24 caratteri per linea); con retroilluminazione addizionale, (rimane illuminato per circa 5 s).
- 3 tasti di dialogo per navigare e selezionare: Tasti Sì, Avanti e Indietro
- 2 tasti (plus, minus) per regolare il volume, tonalità della suoneria, qualità del viva voce, tono di allarme e contrasto del display.
- Montaggio a parete
- Colori: arctic, manganese



Moduli aggiuntivi

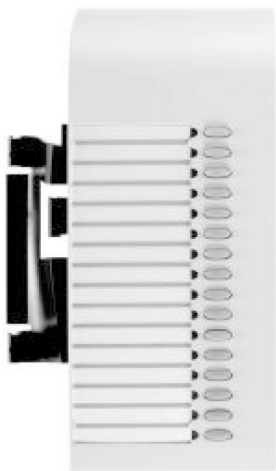
optiPoint 500 Key Module

Modulo aggiuntivo per optiPoint 500 basic, optiPoint 500 standard e optiPoint 500 advance. Il dispositivo permette di programmare prestazioni aggiuntive e numeri telefonici

- Sono disponibili 16 tasti per prestazioni e/o numeri (per elenco telefonico). Si possono programmare fino a 30 destinazioni con il tasto di Shift
- LEDs per segnalazione ottica dei tasti che sono attivi
- Max. 2 moduli aggiuntivi possono essere collegati.

Dati tecnici

Dimensioni (H x L x P) in mm
65 x 124 x 213
Colori: arctic, manganese



Modulo Chip Card per optiPoint (solo per HiPath 4000)

Letture di Chip Card come modulo aggiuntivo optiPoint 500 basic, optiPoint 500 standard e optiPoint 500 advance. Il modulo aggiuntivo è un modo semplice per inserire su un telefono esistente l'opzione Chip Card
Colori: arctic, manganese



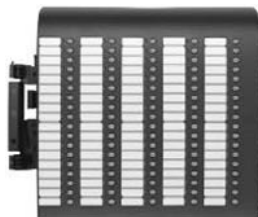
optiPoint 500 BLF

Il dispositivo è strutturalmente simile al modulo aggiuntivo, però contiene 90 tasti funzione con LEDs. È stato progettato per il posto operatore dei seguenti sistemi:

- Hicom 150 E/150 H Office
- HiPath AllServe 150
- HiPath 3000

Dati tecnici

Dimensioni (H x L x P) in mm
65 x 245 x 213
Colori: arctic, manganese



Adattatori

Il concetto innovativo degli adattatori permette un'espansione flessibile del posto di lavoro telefonico optiPoint 500 basic, optiPoint 500 standard e optiPoint 500 advance per alloggiare componenti individuali aggiuntive.

Adattatore acustico optiPoint

Questo adattatore permette di connettere i seguenti accessori telefonici:

- "Altoparlante esterno", microfono da scrivania collegato via cavo Y,
- cuffia (121 TR9-5) o cuffia cordless (121 TR 9-5*) con funzione accettazione/fine di chiamata sulla parte mobile,
- comando indicazione visiva d'ingresso libero/occupato
- suoneria secondaria alimentata tramite relè.

Adattatore analogico optiPoint

Questo adattatore è usato per connettere un terminale analogico al telefono di sistema, per es. un telefono, un fax G3, un modem o un telefono cordless. È necessaria l'alimentazione addizionale per qualsiasi terminale.

Adattatore ISDN optiPoint

Questo adattatore permette di connettere terminali a standard ISDN S0, con alimentazione propria, per es. un PC con scheda S0

Adattatore Up0/E optiPoint

Questo adattatore permette di collegare un terminale Up0/E in cascata (client) ad un'altro terminale Up0/E per utilizzare il secondo canale B.

Adattatore registratore optiPoint

Questo adattatore si usa per connettere un registratore esterno o una seconda cuffia. L'utente deve essere avvertito della registrazione della comunicazione

Dati tecnici

Dimensioni (H x L x P) in mm
29 x 60 x 143



Accessori

Dispositivo montaggio a parete

Si può utilizzare per tutti i telefoni optiPoint 500 tranne:

- telefoni con moduli aggiuntivi
- con interfaccia USB 1.1 collegata al PC
- se è inserito un adattatore

Cavo di linea

Per il telefono optiPoint 500 non viene fornito nessun cavo di linea. E' disponibile il seguente cavo:

- Mini-Western MW6/MW6

Cavi aggiuntivi

- Cavo USB 1.1 con un connettore USB client per collegamento di un PC, (indispensabili per CallBridge TU)
- Cavo Y per "l'altoparlante esterno" ed il microfono esterno

Cuffie

Il microtelefono può essere sostituito da una cuffia. Questo significa che l'utente ha le mani libere mentre parla col telefono. Questo dispositivo addizionale viene usato frequentemente dagli utenti che usano in maniera intensiva il telefono (posto operatore, personale di televendita).



Seconda cuffia

Una seconda cuffia può essere connessa all'adattatore registratore optiPoint.

Microfono esterno

Il microfono esterno rimpiazza il microfono integrato nel telefono e permette di usare la prestazione "viva voce" full duplex.

Questo microfono permette all'utente di agire con grande libertà di movimento quando usa il telefono. Un LED illuminato indica che il microfono è stato attivato nel momento che è realizzata la commutazione del microfono del telefono all'altoparlante esterno. Il microfono può essere disattivato manualmente premendo il tasto mute. Lo spegnimento del LED indica che il microfono esterno è stato disattivato.

Dati tecnici

Dimensioni (H x L x P) in mm
25 x 68 x 77

Colori: arctic, manganese



Tool online per stampa etichette tasti

Questo tool viene usato per stampare l'indicazione più conveniente sull'etichetta che affianca i tasti dei telefoni optiPoint 500. Quando questi telefoni sono attivati per il servizio la prima volta, gli installatori del Servizio tecnico Siemens, programmano le funzioni di sistema.

Questo tool è disponibile ovunque via Internet (www.hipath.com).

Altoparlante esterno

L'altoparlante esterno" supplisce l'altoparlante integrato nel telefono, aumentando la qualità acustica e permettendo un'ottima conferenza telefonica. Questo altoparlante è un accessorio per uffici pubblici e lavoro in staff. Un LED segnala quando l'altoparlante diventa attivo dopo la connessione.

L'attivazione avviene tramite il tasto viva voce del telefono.

Il controllo del volume è nella parte frontale dell'altoparlante che permette la regolazione del volume alle condizioni ambientali dell'ufficio. Il volume del viva voce può essere regolato anche durante una chiamata.

Dati tecnici

Dimensioni (H x L x P) in mm
160 x 100 x 95



Colori: arctic, manganese

Telefoni optiPoint 500	entry	economy	basic	standard	advance
Tasti programmabili con LED	8	12	12	12	19
12 tasti di selezione	•	•	•	•	•
2 tasti (+, -)	•	•	•		
Ascolto amplificato	•	•	•		
Conversazione viva voce Full duplex				•	•
Porta per adattatori			1	1	2
Interfacce USB 1.1			•	•	•
Porta per cuffia (121 TR9-5)					•
3 tasti di dialogo		•	•	•	•
Display (caratteri)		2 x 24	2 x 24	2 x 24	2 x 24
Display retroilluminato					•
Interfacce (per un max. 2 mod.aggiun) 2 moduli aggiuntivi o 1 modulo aggiuntivo e 1 Chip Card		• •	• •	• •	• •
Montaggio a parete	•	•	•	•	•
Dimensioni in mm					
Larghezza(L)	159	214	214	214	214
Profondità (P)	220	220	220	220	220
Altezza (H)	64	68	68	68	68

Il telefono optiPoint 500 può essere collegato ai seguenti sistemi:

- Hicom 150 E/150 H Office
- HiPath AllServe
- HiPath 3000
- Hicom 300 E/300 H
- HiPath 4000

Telefoni con logo aziendale

Tutti i telefoni optiPoint 500 sono disponibili anche senza logo Siemens.

Le nostre energie - I vostri prodotti

Siemens è conosciuta nel mondo intero come pioniere nello sviluppo delle tecnologie di informazione e comunicazione. Nessun'altra azienda offre un portafoglio di prodotti così globale e innovativo.

L'architettura di convergenza di Siemens, Hipath, guida i vostri clienti ad una sicura e flessibile migrazione nel mondo delle soluzioni innovative della convergenza IP.