

Teléfonos de sistema optiPoint 500

La nueva gama de teléfonos para sistemas HiPath / Hicom

Con un diseño bien pensado, los teléfonos optiPoint 500 ofrecen un acceso rápido y sencillo a las prestaciones de los sistemas HiPath™ y Hicom®.

Lo más característico son las tres teclas de diálogo del sistema de operación, que juntamente con las indicaciones del display permiten una orientación interactiva del usuario.

Además, la iluminación de las teclas permite visualizar las funciones que se encuentran activadas.

Las diferentes funciones de operación están claramente repartidas en submenús, siendo posible su lectura en el display. Además, la selección de las distintas prestaciones puede realizarse directamente a través de la tecla de servicio, introduciendo el código.

Las funciones importantes pueden memorizarse de forma individual en una tecla de función.

Están disponibles los siguientes teléfonos:

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

Estos teléfonos se pueden conectar a un ordenador a través del interfaz USB 1.1 integrado. CallBridge for Data convierte su PC en interfaz para la comunicación de datos. Contratando los servicios del proveedor TAPI CallBridge TU, es posible establecer conexiones telefónicas y utilizar aplicaciones desde el ordenador.

Con un nuevo sistema de adaptadores, ofrecidos como accesorio al teléfono, podrá dar una rápida respuesta a las necesidades de cualquier puesto de trabajo.

Gracias a la fácil instalación de los distintos adaptadores en la parte inferior del teléfono, es posible conectar directamente distintos aparatos (p.ej., fax, telé-



Teléfonos

optiPoint 500 entry

- 8 teclas de función con diodos luminiscentes, LED
- Escucha por altavoz
- 2 teclas de ajuste (más, menos) para el volumen y el tono del timbre de llamada, y para la llamada de advertencia
- Apto para montaje mural
- Colores: ártico, manganeso



optiPoint 500 entry de color ártico

optiPoint 500 economy

- 12 teclas de función con LED
- Escucha por altavoz
- Display LCD alfanumérico con 2 líneas de 24 caracteres cada una, giratorio
- 3 teclas de diálogo para una guía interactiva del usuario:
Tecla Sí, Atrás, Continuar
- 2 teclas de ajuste (más, menos) para el volumen y el tono del timbre de llamada, llamada de advertencia y contraste del display
- Apto para montaje mural
- Colores: ártico, manganeso



optiPoint 500 economy de color manganeso

Teléfonos

optiPoint 500 basic

- 12 teclas de función con LED
- Escucha por altavoz
- Interfaz USB 1.1 integrado
- 1 toma para adaptador
- 1 interfaz para como máximo 2 aparatos auxiliares:
 - optiPoint key module
 - optiPoint signature module
- Display LCD alfanumérico con 2 líneas de 24 caracteres cada una, giratorio
- 3 teclas de diálogo para una guía interactiva del usuario:
Tecla Sí, Atrás, Continuar
- 2 teclas de ajuste (más, menos) para el volumen y el tono del timbre de llamada, llamada de advertencia y contraste del display
- Apto para montaje mural
- Colores:ártico, manganeso



optiPoint 500 standard

- 12 teclas de función con LED
- Manos libres totalmente dúplex con supresión de eco para adaptación al entorno acústico
- Interfaz USB 1.1 integrado
- 1 toma para adaptador
- 1 interfaz para como máximo 2 aparatos auxiliares:
 - optiPoint key module
 - optiPoint signature module
- Display LCD alfanumérico con 2 líneas de 24 caracteres cada una, giratorio
- 3 teclas de diálogo para la guía interactiva del usuario:
Tecla Sí, Atrás, Continuar
- 2 teclas de ajuste (más, menos) para el volumen y el tono del timbre de llamada, calidad de manos libres, llamada de advert. y contraste del display
- Apto para montaje mural
- Colores:ártico, manganeso



Teléfonos

optiPoint 500 advance

- 19 teclas de función con LED
- Manos libres totalmente dúplex con supresión de eco para adaptación al entorno acústico
- Interfaz USB 1.1 integrado
- 2 tomas para adaptador
- 1 conex. para casco telef. (121 TR9-5)
- 1 interfaz para como máximo 2 aparatos auxiliares:
 - optiPoint key module
 - optiPoint signature module
- Display LCD alfanumérico con 2 líneas de 24 caracteres cada una, giratorio. Iluminación adicional de fondo, durante aprox. 5 segundos.
- 3 teclas de diálogo para la guía interactiva del usuario:
Tecla Sí, Atrás, Continuar
- 2 teclas de ajuste (más, menos) para volumen y tono del timbre de llamada, calidad de manos libres, llamada de advertencia y contraste del display
- Apto para montaje mural
- Colores: ártico, manganeso



optiPoint Key Module

Aparato auxiliar para optiPoint 500 basic, optiPoint 500 standard y optiPoint 500 advance.

Permite programar prestaciones adicionales y memorizar números de llamada.

- 16 teclas de función que pueden destinarse a distintas prestaciones y/o números de teléfono (para marcación rápida).
Combinando con la tecla de mayúsculas se pueden programar 30 destinos.
- LED para la señalización óptica de las funciones y teclas activas.
- Se pueden conectar como máximo 2 aparatos auxiliares del tipo key module.

Colores: ártico, manganeso



optiPoint BLF

Con un diseño similar al de optiPoint key module, dispone de 90 LED y teclas de función. Para su uso en el teléfono de operadora de los siguientes sistemas:

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

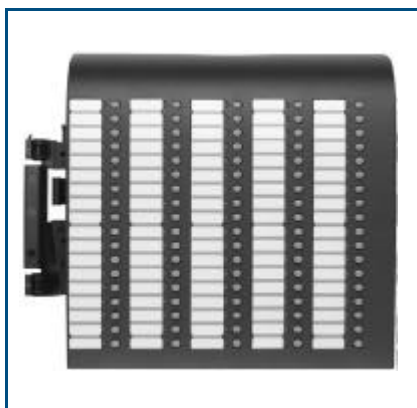
Colores: ártico, manganeso

optiPoint Signature Module (sólo para HiPath 4000)

Lector de tarjetas chip como aparato auxiliar para optiPoint 500 basic, optiPoint 500 standard y optiPoint 500 advance.

El aparato auxiliar permite equipar fácilmente su teléfono actual para que pueda funcionar con tarjetas chip.

Colores: ártico, manganeso



El nuevo diseño del adaptador permite a los teléfonos de sistema optiPoint 500 basic, optiPoint 500 standard y optiPoint 500 advance una ampliación flexible del puesto de trabajo mediante componentes individuales.

Adaptador optiPoint acoustic. Permite la conexión de los siguientes accesorios de teléfono:

- " altavoz activo",
- micrófono móvil con cable Y,
- casco telefónico con cable (121 TR9-5) o casco telefónico inalámbrico (121 TR 9-5*), con función de aceptación de llamadas y fin de llamadas desde el terminal móvil,
- indicador de ocupado/abrepuertas y
- timbre adicional/indicación visual con alimentación autónoma mediante contacto libre de potencial.

Adaptador optiPoint analog. Sirve para la conexión de un terminal analógico al teléfono del sistema, p.ej., teléfono, fax tipo 3, módem, teléfono inalámbrico. Se requiere un aparato de red adicional.

Adaptador optiPoint ISDN. Permite la conexión de terminales S₀ RDSI estándar con alimentación autónoma, p.ej., un ordenador con tarjeta S₀.

Adaptador optiPoint phone. Permite la conexión de un segundo terminal U_{PO/E} con alimentación autónoma (cliente) para el uso del segundo canal B.

Adaptador optiPoint recorder. Sirve para la conexión de una grabadora externa o de un auricular adicional. Debe indicarse al interlocutor que la conversación está siendo grabada.



Accesorios

Soporte de pared

Para todos los teléfonos optiPoint 500, salvo los que tengan

- aparatos auxiliares
- un interfaz de usuario USB 1.1
- el adaptador enchufado.

Cables de conexión

Para la conexión de los teléfonos optiPoint 500 en principio no se suministra ningún cable de conexión.

Están disponibles los siguientes cables:

- Mini-Western MW6 / MW6
- MW / VDo4
- MW 6 / MW 8

Cables accesorios

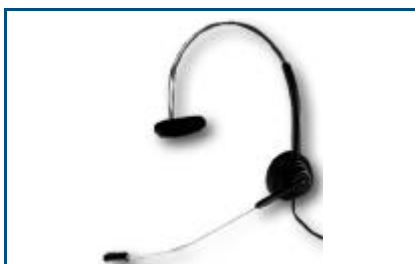
- Cable USB 1.1 con conector de salida lateral cliente USB para conexión del ordenador (necesario para CallBridge TU y CallBridge for Data)
- Cable Y para el "altavoz activo" y el micrófono móvil

Casco telefónico

El casco telefónico sustituye al auricular del teléfono, de forma que el usuario puede mantener una conversación telefónica sin utilizar las manos. Este accesorio resulta especialmente útil para llamadas telefónicas muy frecuentes (empleados de operadoras, marketing telefónico).

Al adaptador optiPoint acoustic y al teléfono optiPoint 500 advance pueden conectarse los siguientes cascos telefónicos:

- Encore monaural
- Encore binaural
- Tristar
- Supra
- DuoSet
- Profile monaural
- Profile binaural



Auricular adicional

Puede conectarse un auricular adicional al adaptador optiPoint recorder.

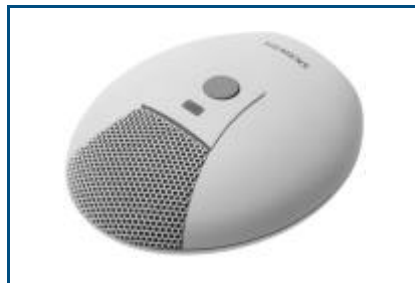
Micrófono móvil

El micrófono móvil sustituye al micrófono integrado del teléfono y permite un uso óptimo en modo manos libres incluso con las condiciones acústicas más adversas. Además, permite una mayor libertad de movimientos al realizar llamadas. Mediante un LED se indica que el micrófono está activado tras su activación mediante la tecla del altavoz del teléfono. Pulsando manualmente la tecla de silenciamiento (tecla Mute), puede desactivar el micrófono, el LED apagado confirma la interrupción del funcionamiento.

Datos técnicos

Medidas (alto x ancho x prof.) en mm
25 x 68 x 77

Colores: ártico, manganeso



Herramienta de rotulación de teclas online

Esta herramienta permite rotular de forma rápida, fácil y limpia las teclas de los teléfonos optiPoint 500 en la instalación inicial por el servicio técnico de Siemens o por la propia administración del sistema de la empresa. Pueden encargarse etiquetas para todos los teléfonos en paquetes de 50 unidades (contenido: 10 etiquetas para el modelo optiPoint entry, 40 etiquetas para los modelos optiPoint basic/standard/advance). Esta herramienta está incorporada a Internet en todo el mundo.

Altavoz activo

El "altavoz activo" complementa el altavoz integrado del teléfono, mejorando las características acústicas por lo que resulta ideal para teleconferencias. También resulta idóneo para despachos de altos directivos. Si el LED está encendido indica que el altavoz está disponible tras su conexión a la red eléctrica. La activación se lleva a cabo mediante la tecla de altavoz del teléfono. El regulador de volumen que se encuentra en la parte frontal sirve para adaptar el volumen estándar al entorno acústico. La regulación del volumen puede controlarse durante la llamada mediante la tecla de volumen del teléfono.

Datos técnicos

Medidas (alto x ancho x prof.) en mm
160 x 100 x 95

Colores: ártico, manganeso



Visión general de las prestaciones


Teléfonos optiPoint 500	entry	economy	basic	standard	advance
Teclas de función con LED	8	12	12	12	19
Teclado con 12 teclas	•	•	•	•	•
2 teclas de ajuste (más, menos)	•	•	•	•	•
Escucha por altavoz	•	•	•	•	•
Manos libres completamente duplex				•	•
Toma para adaptador			1	1	2
Interfaz USB 1.1			•	•	•
Conexión para casco telefónico (121 TR9-5)					•
3 teclas de diálogo		•	•	•	•
Display (caracteres)		2 x 24	2 x 24	2 x 24	2 x 24
Iluminación de fondo del display					•
Interfaz para máx. 2 aparatos aux. 2 key module o 1 key module y 1 signature module			• •	• •	• •
Montaje mural	•	•	•	•	•
Medidas en mm					
Ancho	159	214	214	214	214
Profundidad	220	220	220	220	220
Altura	64	68	68	68	68

Los teléfonos optiPoint 500 pueden conectarse a los siguientes sistemas:

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

Teléfonos con el logo de su empresa

Todos los teléfonos optiPoint 500 están también disponibles sin el logo de Siemens. De este modo, es posible incorporar posteriormente a los mismos el logo correspondiente de su empresa.



Este documento contiene sólo descripciones generales o prestaciones que en el caso de aplicación concreto pueden no coincidir exactamente con lo descrito, o bien haber sido modificadas como consecuencia de un ulterior desarrollo del producto. Por ello, la presencia de las prestaciones deseadas sólo será vinculante si se ha estipulado expresamente al concluir el contrato.