

LA CONVERGENCIA DEL PODER Y LA FLEXIBILIDAD

OfficeServ Serie 7000 Soluciones IP para Comunicaciones Empresariales

## Terminales Telefónicos



**OfficeServ 7000**

SAMSUNG

## OfficeServ 7000 - Mayor Funcionalidad

### Panel de Navegación

Permite acceder fácilmente a la suite de facilidades de los teléfonos así como el despliegue de información de manera simple.



### Teclas Programables

Facilita el acceso a aquellas funciones que usted realiza comúnmente o hacia aquellos destinos con los que se comunica frecuentemente mediante un solo toque de estas. Adicionalmente sus indicadores luminosos cambian de color dependiendo del estado en que se encuentran haciendo así más eficiente su uso.

### Display Intuitivo

Brinda la información de manera amigable sobre las diversas funciones del sistema así como del estado en que se encuentran los usuarios. Su diseño de inclinación ajustable así como su sistema de retro iluminación permiten una completa y fácil legibilidad aún en las condiciones más adversas. Cuenta con teclas flexibles que modifican su funcionamiento de acuerdo al estado de la llamada.



### Manos Libres

Todos los terminales tanto digitales como IP de la familia OfficeServ cuentan con la facilidad de Manos Libres bidireccional, la que le permitirá hablar a través de un micrófono y un altoparlante de alta calidad para compartir sus llamadas en su entorno cercano sin distorsión.

### Seguridad, Optimización y Economía

Puesto que los sistemas OfficeServ han sido desarrollados como una plataforma IP nativa, cuentan con facilidades que le permitirán optimizar el uso de sus redes de cableado dentro de sus instalaciones, manteniendo un alto estándar de seguridad con el consecuente ahorro que esto conlleva. Dentro de la gran variedad de terminales IP compatibles se encuentran aquellos que por contar con un Switch de Datos integrado, requieren un solo punto de la red para que funcionen tanto el teléfono como el computador del puesto de trabajo. Adicionalmente, todos los terminales IP son compatibles con Power over Ethernet (PoE) lo que permite eliminar la fuente de alimentación eléctrica local con el consecuente ahorro que esto significa.



## Teléfonos Digitales Serie - DS

### DS-5007S

- LCD 2x32 caracteres
- 7 teclas programables
- 6 teclas de funciones fijas
- Control digital de volumen
- Manos libres Full Duplex
- Selección de tono de timbre
- Montaje mural o sobre mesa



### DS-5014D / DS-5021D

- Navegador para funciones
- LCD 2x32 caracteres
- 14 / 21 teclas programables
- 6 teclas de funciones fijas
- Control digital de volumen
- Manos libres Full Duplex
- Selección de tono de timbre
- Montaje mural o sobre mesa



### DS-5038S

- LCD 2x32 caracteres
- 38 teclas programables
- 6 teclas de funciones fijas
- Control digital de volumen
- Manos libres Full Duplex
- Selección de tono de timbre
- Montaje mural o sobre mesa



### DS-AOM64

- 64 teclas flexibles asignables para extensiones, líneas o funciones
- Transferencia de llamadas a un solo toque
- Visualización de estado



## Teléfonos IP Serie - ITP

### ITP-5107S

- Teléfono IP
- LCD 2x32 caracteres
- 7 teclas programables
- 6 teclas de funciones fijas
- Control digital de volumen
- Manos libres Full Duplex
- Montaje mural o sobre mesa



### ITP-5114D / ITP-5121D

- Teléfono IP - Switch integrado
- Navegador para funciones
- LCD 2x32 caracteres
- 14 / 21 teclas programables
- 6 teclas de funciones fijas
- Control digital de volumen
- Manos libres Full Duplex
- Montaje mural o sobre mesa



### ITP-5112L

- Teléfono IP - Switch integrado
- Display grande Color
- 12 teclas flexibles
- 6 teclas de funciones fijas
- Control digital de volumen
- Manos libres Full Duplex
- Montaje mural o sobre mesa



### SMT-W5120

- Terminal WiFi 802.11b/g SIP
- Codecs G711/G729A/G723.1
- Autonomía - 2,5 horas
- Tiempo de espera antes de recarga 25 horas
- Peso: 95 gr.



### SMT-R2000

- Access Point WiFi 802.11a/b/g
- 2,4 y 5 GHz
- Alimentación VCA o PoE
- Modo Repetidor



# OfficeServ

## Soluciones SIP Estándar

Samsung en su continuo avance en busca de soluciones para los requerimientos de las empresas y personas en la actualidad, ha desarrollado la nueva familia SMTi con productos de última generación.

Los dispositivos terminales SMT-i permiten su utilización tanto como extensiones telefónicas IP propietarias de los equipos de la familia OfficeServ 7000, como teléfonos IP, los que, anexando la licencia correspondiente pueden ser usados dentro de cualquier ambiente SIP estándar.



### SMT-i3100

- Display LCD 4 líneas
- Retroiluminado
- 5 teclas DSS
- 3 teclas programables
- Alimentación AC o PoE
- Manos libres bidireccional



### SMT-i5220

- Display LCD 4 líneas
- Retroiluminado
- 10 teclas de funciones
- 24 teclas DSS/BLF
- Botón de navegación
- Easy Wheel
- Adaptador Gigabit disponible
- Manos libres
- XML
- UC
- Alimentación AC o PoE



### SMT-i5243

- Display "4.3 color
- Retroiluminado
- 10 teclas de funciones
- 14 teclas DSS/BLF
- Botón de navegación
- Cámara (USB)
- Bluetooth (Dongle USB)
- Easy Wheel
- Adaptador Gigabit disponible
- Manos libres
- XML
- UC
- Alimentación AC o PoE



### SMT-i5264

- 64 teclas flexibles asignables para extensiones, líneas o funciones
- Transferencia de llamadas a un solo toque
- Visualización de estado



## Softphone – Mayor Productividad

Herramienta diseñada para explotar al máximo las ventajas que representa contar con movilidad dentro del entorno laboral. La aplicación softphone le permite usar su teléfono directamente en su computador personal, notebook o PDA y estar en línea con su empresa en cualquier momento y en cualquier lugar; una simple conexión a internet es todo lo que necesita.

Adicionalmente Softphone posibilita transmisión de imagen lo que enriquece enormemente la calidad de sus comunicaciones.

\* Consulte requerimientos técnicos para transmisión de imagen.

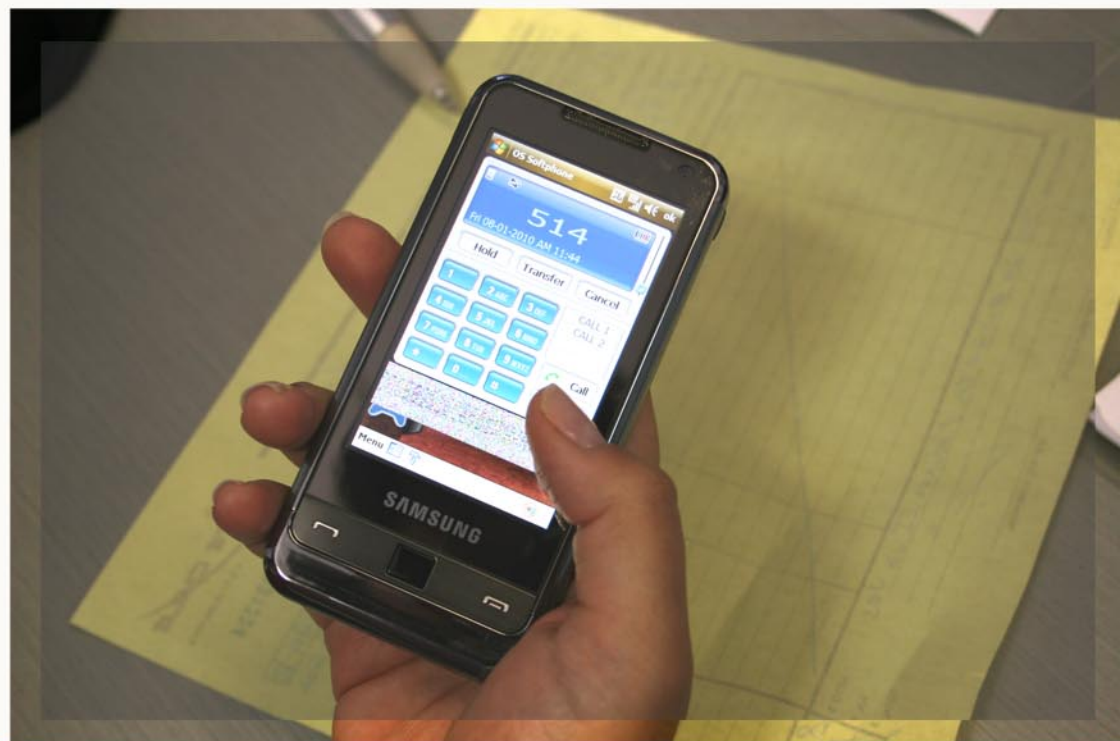


Diversos formatos de pantalla le permiten elegir la más conveniente para usted.

Y ahora, más movilidad aún.

Softphone de Samsung puede ser cargado como una aplicación en su teléfono inteligente o computador de bolsillo.

Aproveche las posibilidades que ofrecen las tecnologías inalámbricas como WiFi y 3G para mantenerse siempre conectado.



## OfficeServ - Ergonomía, Diseño y Facilidad de Uso

### Teléfonos Analógicos Serie - SMT-P

Los dispositivos terminales SMT-P permiten su utilización tanto en centrales telefónicas públicas como privadas que cuenten con canales del tipo analógico unilínea.



#### Cierre de Seguridad

- Al cerrar el equipo se activa la protección de Larga Distancia bloqueando todo número que sea marcado después de haber iniciado la llamada con un "0" inicial. \*



SMT-P2100

#### Teclas de Funciones



- Mute - Permite silenciar la transmisión de sonido hacia el exterior.
- Flash - Retiene momentáneamente la llamada para realizar alguna función adicional (Transferencia, Conferencia, etc.)\*
- Redial - Permite volver a llamar al último número marcado.
- H.F. - Activa la función de Manos Libres para poder marcar sin tener que descolgar el auricular.

\* Las funciones adicionales dependerán de la central telefónica Pública o Privada al que se encuentre conectado el teléfono. Consulte a su proveedor.



Ring

SMT-P2100

#### Indicador Luminoso de Timbre

- Al arribar una llamada entrante , el indicador se activa en forma intermitente de acuerdo a la cadencia del timbrado.