

Terminales IP Serie 5200 y AOM



Comunicaciones Unificadas a la medida de su presupuesto.

Disfrute las posibilidades de las Comunicaciones Unificadas con los nuevos terminales Samsung UC IP, de fácil manejo. Integrados con un ordenador, los Samsung UC IP proporcionan funcionalidades multimedia optimizadas, tales como Modo Presencial, Organizador, Mensaje Instantáneo y Vídeo. La serie SMT-i5200 tiene aporta ventajas competitivas en soluciones de vídeo y grabación, así como un premiado diseño de vanguardia.



Los beneficios de las últimas técnicas en procesamiento digital de voz y tecnología de audio a través de IP, la plataforma natural para mayor rendimiento. Los teléfonos IP de Samsung proporcionan todo esto. Si las comunicaciones son claras, su mensaje también será claro.



Plataforma abierta. La arquitectura abierta XML, permite al amplio abanico de aplicaciones software integrarse e interactuar con la pantalla y teclas de su teléfono. Su inversión en tecnología IP de Samsung es un apuesta para hoy y para el futuro.

Acceso directo al Correo Vocal, Registro de Llamadas o Directorio de Sistema, son algunas de las funciones a las que puede acceder simplemente pulsando un botón.

Como complemento, el asequible módulo adicional AOM se conecta fácilmente con un cable de datos estándar, para proporcionar un gran número de botones adicionales si es necesario.

Su diseño permite situar su teléfono Samsung a 30° ó 40° sobre su mesa. Asimismo, puede instalarse en pared sin necesidad de accesorios extras.



Compruebe las ventajas de la nueva gama de Teléfonos IP Samsung.

Solución UC Multimedia

- Modo Presencial, Organizador y Soluciones UC.
- Altas prestaciones Vídeo (Push video, VCS).

Excelente Calidad de Voz

- Códec G.722 de Banda Ancha, Auricular, Micrófono y Altavoz.

Aplicaciones Externas Estándar

- Aplicaciones XML abiertas.
- Consolidate video application.

Operatividad PC

- Vídeo Llamada Teléfono IP - Ordenador.
- Llamada con un Click, Album Electrónico.
- Grabación de Vídeo y Voz.
- Vídeo Llamadas disponibles entre todos los modelos IP Samsung, cuando se opera con cámara y cliente PC.

Diseño Premiado

- Diseño Único.
- Control fácil e intuitivo.
- Interfaz Multifunción, similar a los teléfonos móviles .

Terminales IP

Serie 5200 y AOM



Modelo	SMT-i5220	SMT-i5243
LCD	"3.2 4 line graphic LCD	"4.3 Color LCD
Peso	785g	1.25 kg
Luz de Fondo	Sí	Sí
Teclas Preestablecidas	10	10
DSS/BLF	24/24	14/14
Teclas de Contexto	4	5
Teclas Programables	0	5
Botones de Navegación	Sí	Sí
Rueda	Sí	Sí
Adaptador Gigabit	Sí	Sí
Bluetooth	No	Sí (USB Dongle)
Banda Ancha	Sí	Sí
Cámara	No	Sí (USB)
Altavoz	Disponible	Disponible
XML	Sí	Sí
UC	Sí	Sí
Interfaz PoE	802.3 a/f Estándar	802.3 a/f Estándar
Dimensión	223 (W) × 223 (L) × 133 (D) mm	223 (W) × 223 (L) × 133 (D) mm
Códec	G.711, G.729 a/b, G.722	G.711, G.729 a/b, G.722
Etc	Full Duplex	Full Duplex, 64 Poly
Interfaz de Red	2 Ethernet 10/100BASE-T	2 Ethernet 10/100BASE-T

