



# Polycom® SoundStation2™

Establece el estándar. Nuevamente.

## Beneficios

**Llamadas más productivas** – La tecnología patentada de Polycom Acoustic Clarity, permite realizar conversaciones simultáneas, naturales y fluidas

**Escuche y sea escuchado claramente** – Con el doble de la sonoridad y sensibilidad en el micrófono que el SoundStation® original, elimina el esfuerzo auditivo y la repetición

**El display iluminado por atrás proporciona información importante** – Muestra el número telefónico de la consola, el número llamado, la duración y progreso de la llamada y soporta identificación de llamadas internacional

**Capacidad de incrementar la cobertura** – Extensión opcional de cobertura de micrófonos para salas de conferencia más grandes

**Fácil de usar e instalar** – Se conecta en cualquier salida análoga de teléfono y se puede conectar a un PBX con una extensión análoga



## Calidad de voz notable. El nuevo estándar para las conferencias diarias.

SoundStation2, el teléfono para conferencias de Polycom de la siguiente generación, está redefiniendo el estándar para las conferencias de voz con calidad empresarial. Mediante el full dúplex líder en la industria que proporciona conversaciones naturales, simultáneas a dos vías, el SoundStation2 excederá sus expectativas en salas de conferencia medianas y pequeñas. Con una notable calidad de voz igual a la del SoundStation Premier® y 50% de incremento en la sensibilidad del micrófono respecto al reconocido SoundStation, los usuarios pueden hablar a nivel normal de voz y ser escuchados claramente hasta a diez pies de distancia, haciendo cada llamada más productiva.

También disfrutará nuevas características, como el display grande iluminado por atrás que proporciona información de las llamadas y de las funciones del teléfono claramente visible. La tecnología inteligente, como la reducción dinámica de ruido (Dynamic Noise Reduction – DNR), ofrece máxima sensibilidad en el micrófono, mientras reduce ruidos del medio ambiente y que distraen. Y el SoundStation2 ofrece cobertura de micrófono de 360° con mezcla inteligente, de modo que sólo se activa el micrófono más cercano al hablante, ofreciendo conferencias nítidamente claras. Agregue las características tradicionales de la telefonía, como remarcado, silencio, transferencia y retención y tendrá el teléfono para conferencias que también es conocido y fácil de usar.

Mejore la calidad e incremente la productividad de su siguiente llamada de conferencia con el SoundStation2 de Polycom. ¡Un teléfono de conferencia del que no dejará de hablar!

## El nuevo estándar para conferencias diarias que le permite acceder al poder de las soluciones Polycom de comunicaciones colaborativas unificadas

Con la más amplia gama de soluciones integradas para video, voz y web, sólo Polycom proporciona la experiencia definitiva en comunicaciones. Nuestras tecnologías líderes en el mercado de conferencia y colaboración, soportadas por un servicio de clase mundial, permiten a las personas y organizaciones, maximizar su efectividad y productividad. Agregue a esto la máxima experiencia y las mejores prácticas probadas en la industria, y es claro porqué Polycom se ha convertido en la elección inteligente de las organizaciones que buscan una ventaja estratégica en un mundo a tiempo real.



Connect. Any Way You Want.

## Arquitectura

- La consola para colocar sobre la mesa contiene funciones para procesamiento de audio y teclado y display. Los módulos de pared tienen interfaces de energía y línea telefónica.
- Los cables consisten de una conexión de un solo cable de 21 pies (6.4 m) a la consola de mesa y una conexión a un conector telefónico RJ 11 de 7 pies (2.1 m). Los módulos con extensión opcional de micrófono se conectan vía cables de 8 pies (2.4 m).

## Consola

### Dimensiones (largo x ancho x alto)

- 14.5 x 12.25 x 2.5 pulgadas (36.8 x 31.1 x 6.4 cm)

### Peso

- 1.75 lb (0.8 kg)

### Energía

- 110V 60 Hz AC 7 220V Hz AC (dependiendo del SKU específico de cada país)

### Interfase de red

- Interfase de dos hilos RJ11 para PBX análogo o red telefónica pública conmutada

### Teclado

- Teclado telefónico estándar, tecla on/off, tecla conferencia (flash), tecla para silenciar, teclas para ajuste de volumen, teclas de navegación por menú y tres teclas programables

### Display

- LCD gráfico iluminado por atrás de 132x65 píxeles

### Interfase de usuario

- Tonos de repique elegibles por el usuario
- Tecla programable configurable para marcar fácilmente los servicios de conferencia de voz
- Soporte en múltiples idiomas: alemán, español, francés, inglés, italiano, noruego, portugués
- Definiciones de configuración protegidas mediante contraseña para los administradores

### Identificador de llamadas y directorio

- Soporte para múltiples estándares de identificación de llamadas:
  - Bellcore Tipo 1 (requiere suscripción a compañía telefónica para su activación)
  - ETSI
  - DTMF
  - British Telecom.
- Directorio / lista de marcados rápidos – hasta 25 entradas

## Teclado

- Teclado telefónico de 12 teclas
- Teclas de colgado / descolgado, conferencia, silencio, volumen arriba /abajo, menú, navegación
- 3 teclas programables sensibles al contexto incluyendo remarcado, retención y conferencia programable

## Parlante de consola

- Respuesta de frecuencia: 300 a 3300 Hz
- Volumen: ajustable de 94 dBA SPL (pico) a 0.5 metros

## Micrófonos de consola

- 3 micrófonos cardioides de 300 a 3500 Hz

## Audio

- Acoustic Clarity de Polycom, full duplex – IEEE 1329 Tipo 1
- Rango de captación del micrófono hasta 10 pies
- Micrófonos en gate con mezcla inteligente de micrófonos
- Reducción dinámica de ruido

## Interfaces

- 2 conexiones para micrófono EX (no disponible en todos los modelos)
- Conector para audífonos de 2.5 mm para conexión con otros dispositivos de comunicación, p.e. teléfonos móviles § (cable incluido)
- Conector de audio auxiliar RCA

## Accesorios

- 2 micrófonos cardioides de extensión 300 a 3500 Hz (sólo en modelos EX)

## Cumplimiento con normas

- NA CI/C-UL
- FCC Parte 68
- FCC Parte 15 Clase B
- ICES-003 Canadiense
- CE Mark (R & TTE Directive)
- VCCI Clase B (Japón)

## Requerimientos ambientales

- Temperatura de operación: 40° - 104° F (5° - 40° C)
- Humedad relativa: 20% - 85% (sin condensación)
- Temperatura de almacenamiento: -22° - 131° F (-30° - 55° C)

## Condiciones recomendadas en la sala

- Tiempo de reverberación: <0.5 segundos
- Nivel de ruido: <48 dBA

## El SoundStation2 se empaqueta con:

- Consola de teléfono de mesa con display y teclado integrado
- Cable de 21 pies (6.4 m) a la consola
- Cable telco de 7 pies (2.1 m) a conector telefónico RJ11
- Documentación del usuario (guía del usuario, guía de instalación rápida, tarjeta de registro)

## Garantía

- 12 meses

## Números de parte (Norteamérica):

- 2200-16100-001: SoundStation2 (no expansible)
- 2200-16200-001: SoundStation2 (expansible)
- 2200-16155-001: Kit de micrófonos de extensión

*\* Debido a la diversidad de estándares en los identificadores de llamadas, algunas características pueden no estar disponibles en algunas áreas. Además, la calidad de la conexión de la línea telefónica puede afectar la funcionalidad de identificación de llamadas. El servicio de identificación de llamada puede requerir suscripción con el proveedor de servicios en su área.*

*§ SoundStation2 usa un cable que se conecta a un conector estándar de 2.5 mm para audífonos. Si su teléfono móvil no soporta este tipo de conexión requerirá un adaptador (no incluido).*

*Conectar el SoundStation2 a un teléfono móvil es análogo a conectar un audífono a un teléfono móvil. No todos los teléfonos móviles reconocen el SoundStation2 como un audífono. Para ver la lista de teléfonos móviles que se sabe que pueden funcionar con SoundStation2, por favor consulte [www.polycom.com](http://www.polycom.com).*