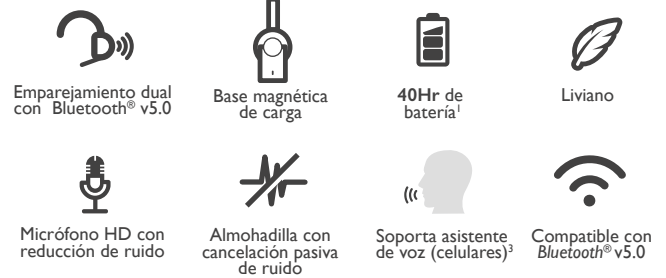


# CrystalCom Pro

Audífono monoaural inalámbrico compatible con Bluetooth® y con base magnética de carga



Base magnética de carga

## Excelentes comunicaciones, excelentes resultados

Su día laboral comienza con una lista larga de pendientes y una serie de llamadas. Con el fin de completar todos los proyectos necesita el audífono CrystalCom Pro para trabajar en varias cosas mientras participa en llamadas durante el día. Disfrute audio formidable y suene como un profesional con el micrófono HD el cual incluye tecnología de reducción de ruido por hasta 40 horas en las principales plataformas de comunicaciones unificadas (CU). Colóquelo en la base magnética para que se cargue y estará listo para la siguiente ronda de llamadas para una vida de batería inagotable. El CrystalCom Pro es liviano y se puede usar todo el día con su diadema ajustable y la almohadilla de cuerina acolchada que proporciona comodidad alrededor de la cabeza y no presiona el oído. Ande por la oficina o su hogar sin perder la señal con Bluetooth® v5.0 que permite grandes distancias. Trabaje en cualquier parte con conectividad dual emparejando el audífono con su computadora y su celular para máxima flexibilidad y que pueda gestionar sus llamadas en el camino además de utilizar su asistente de voz. Vuélvase más productivo con la conveniencia, sonido cristalino y diseño elegante de este audífono.

## Características

- Audífono monoaural inalámbrico compatible con Bluetooth® para que pueda participar en llamadas y escuchar a su alrededor
- Conexión inalámbrica flexible compatible con Bluetooth® para emparejar dos dispositivos simultáneamente
- Calidad de audio formidable que permite comunicaciones claras para ambas partes
- El micrófono cardioide con reducción de ruido disminuye los sonidos de fondo molestos en ambientes de trabajo congestionados
- Base magnética de carga proporciona una manera práctica de sostener el audífono mientras se carga
- Complete más tareas con hasta 40 horas de batería<sup>1</sup>
- Controle su espacio de trabajo con gran alcance inalámbrico para ser más productivo sin sentirse atado a su escritorio
- La almohadilla acolchada ofrece cancelación pasiva de ruido para reducir bullicio cercano
- Compatible con Teams, Zoom y otras plataformas de comunicaciones unificadas (CU)<sup>2</sup>
- Compatible con el Asistente de voz de Google y Siri; soportan la funcionalidad de reconocimiento de voz para un verdadero control con manos libres y acceso a su dispositivo vinculado con el toque de un botón<sup>3</sup>
- Controles integrados para manejar fácilmente todas sus llamadas y botón de silenciar cuando no quiere que lo escuchen
- El brazo del micrófono se puede girar 270 grados para hallar el ángulo perfecto para usted
- Diadema ajustable y almohadilla de cuerina acolchada proporcionan una sensación comfortable todo el día
- Diseño moderno para un entorno laboral moderno

## Especificaciones técnicas

<b>Audífono</b>	
Tipo	Audífono monoaural compatible con Bluetooth®
Chip	CSR8615
Factor de forma	Supraaural
Unidad del parlante	Ø28mm
Máxima potencia de salida	20mW
Frecuencia	20Hz~20kHz
Impedancia	32±5Ω
Sensibilidad	108dB±4dB (a 1kHz)
Tipo de unidad del parlante	Bobina móvil tipo neodimio y parlante magnético
<b>Micrófono</b>	
Direccionalidad	Cardioide (reducción de ruido)
Directividad	Omnidireccional
Frecuencia	100Hz-20kHz
Impedancia	200KΩ
Sensibilidad	34±4dB (a 1kHz)
Control de volumen	Sí
Rotación del brazo	Flexible - ± 270 grados
<b>Conectividad</b>	
Tipo de conexión	Audífono: Inalámbrica compatible con Bluetooth® v5.0+detección y respuesta de punto final (EDR) / Base de carga: USB-C®
Frecuencia de RF inalámbrica	2.402-2.480GHz
Alcance inalámbrico	Hasta 10m <sup>4</sup>
<b>Batería</b>	
Tipo	Polímero de litio de 200mAh
Tiempo de carga	Hasta 2 horas
Tiempo de funcionamiento	Hasta 40 horas (50% de volumen) <sup>1</sup>
Tiempo en modo de pausa	110 horas
Tipo de carga	Base magnética de carga/ USB-C® a base de carga
<b>Información adicional</b>	
Asistentes de voz soportados	Sí, Siri y Google con celulares <sup>3</sup>
Conexión múltiple	Sí, con cualquier dispositivo compatible con Bluetooth® v5.0
Compatibilidad	- Windows XP, Vista, 2000 - Windows 7, Windows 8, Windows 10, WINDOWS 11 - Todas las versiones de Mac OS - Android™ e iOS v10 y superior
Botones	- Volumen +/siguiente pista, asistente de voz - Encender/apagar, cambiar el audio a otro dispositivo/comandos BT/ reproducción/ pausa/contestar – colgar una llamada/rediscar/rechazar llamada - Volumen -/pista anterior
Dimensiones (AlxAnxPr)	Audífono: 19,1x13,8x6,1cm Base de carga: 7,4x7x7,9cm
Peso	Audífono: Alrededor de 79g Base de carga: Alrededor de 134,6g
Longitud del cable	60cm
Temperatura de funcionamiento	25°C
Humedad de funcionamiento	Humedad relativa: 70%
	Audífono, base de carga, guía de instrucciones, almohadilla de repuesto, cable de carga USB-C®

<sup>1</sup> Depende del nivel del volumen y del tipo de uso (llamadas/música).

<sup>2</sup> Pueden aplicar algunas limitaciones en las funciones de las plataformas dependiendo de la plataforma de comunicaciones unificadas utilizada.

<sup>3</sup> Solo soporta el asistente de voz en los celulares.

<sup>4</sup> El cálculo de alcance se basa en un área libre de obstáculos e interferencias y dentro de la línea de visión entre los dispositivos.

### klipXtreme.com

Klip Xtreme® es marca registrada. Todos los derechos reservados. El nombre y el logograma Bluetooth® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. Google, Google Home, Android™ y Google Play son marcas comerciales de Google LLC. Siri es una marca comercial de Apple Inc., registrada en EE. UU. y otros países y regiones. IOS es una marca comercial una marca registrada de Cisco en EE. UU. y otros países. Mac y macOS son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE. UU. y otros países. Microsoft Teams es una marca comercial registrada de Microsoft Corporation en los EE. UU. y otros países. ZOOM es una marca comercial de Zoom Video Communications, Inc. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. Todas las demás marcas registradas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Cualquier mención de estas se hace únicamente por motivo de identificación y, por lo tanto, no constituye una adjudicación de derechos, reconocimiento, patrocinio o afiliación relacionados con esas marcas. Hecho en China.