



# Auriculares USB-C Poly Blackwire C5210 + cable integrado (805H4AA)

## Descripción general

### Úselos bien

La serie Blackwire 5200 se ajusta a su ocupada jornada laboral. Se diseñaron ergonómicamente para lograr un confort duradero. Y gracias a la conectividad fácil de usar puede trabajar en diferentes dispositivos durante todo el día.

### Obtenga excelente sonido

Cuando puede escuchar y ser escuchado con más claridad, puede lograr más.

Desconéctese de las inevitables distracciones del lugar de trabajo gracias a los auriculares que vienen con una gran cantidad de funciones: almohadillas blandas y adaptables para los oídos que brindan cancelación pasiva de ruido y un micrófono sintonizado con precisión que oculta las conversaciones cercanas.

### Disfrute de comodidad duradera

Sus oídos se lo agradecerán, especialmente después de largas conferencias telefónicas.

Estos auriculares se diseñaron para que se mantenga cómodo en todo momento.

Ajústelos para que se adapten a su forma de trabajar. ¿Necesita cambiar de ubicación?

Los auriculares se pliegan para transportarlos fácilmente en el estuche portátil.

# Características

## Opciones de conectividad

Seleccione la opción adecuada para su dispositivo: USB-A o USB Tipo-C® para computadoras y de 3,5 mm para conectividad móvil.

## Comodidad y durabilidad

Las almohadillas de piel sintética ultrasuave para las orejas están envueltas con espuma viscoelástica y brindan comodidad durante todo el día. La banda acolchada y ligera de metal para la cabeza ofrece durabilidad, además de ajuste cómodo y personalizado.

## Estilo o forma de uso

Estilo de uso monoaural para aquellos que prefieren dejar un oído despejado.

## Administración sencilla de llamadas

Use los controles intuitivos en línea para contestar o finalizar llamadas, controlar el volumen y silenciar, para simplificar la administración de llamadas. Las luces indicadoras convenientemente ubicadas informan, de manera útil y discreta, el estado de llamada del usuario, el silencio y el volumen.

## La calidad del sonido

Audio de primera calidad de banda ancha para computadora con micrófono con cancelación de ruido y procesamiento de señales digitales para lograr un sonido natural de la voz.

## Calidad mejorada de llamadas

El ecualizador dinámico optimiza la calidad de la voz durante las llamadas y establece automáticamente los ajustes de ecualización cuando desea obtener sonido de alta calidad para escuchar música o reproducir contenido multimedia.

---

## Especificaciones

<b>Audio</b>	Optimizado con ecualizador dinámico; Cancelación de ruido (NC); Alerta dinámica de silencio; Procesamiento de señales digitales (DSP)
<b>Características especiales</b>	Banda ajustable para la cabeza
<b>Requisitos mínimos del sistema</b>	Puerto USB Tipo-C®; Entrada de audio de 3,5 mm
<b>Garantía del fabricante</b>	Garantía limitada estándar de dos años de Poly
<b>Contenido de la caja</b>	Guía de inicio rápido; Tarjeta de garantía; Estuche; Auriculares

## Especificaciones adicionales

<b>Almohadillas para los oídos</b>	Cuero artificial (material de la superficie)
<b>Ancho de banda del micrófono</b>	100 Hz a 10 kHz
<b>Cantidad de capas (filas) en pallet</b>	6
<b>Color</b>	Negro
<b>Compatibilidad</b>	Compatible con PC mediante USB/USB-C Tipo-C®, se conecta a dispositivos móviles y tablets a través de un cable de 3,5 mm y dispositivos compatibles con USB-C Tipo-C®
<b>Controles del usuario con botones</b>	Contestar/terminar una llamada; Silenciar; Subir y bajar el volumen
<b>Código UNSPSC</b>	43191638
<b>Forma de audífono</b>	Interno (monoaural)
<b>Hoja de datos, fotografía 1</b>	<a href="https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08398833.png">https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08398833.png</a>
<b>Impedancia</b>	32 ohmios
<b>Largo del cable</b>	116 cm (módulo en línea a auriculares); 94 cm (USB a módulo en línea); 217 cm (USB total a auriculares)
<b>País de origen</b>	Producto de México y China
<b>Productos por capa de palé</b>	72
<b>Relación señal-ruido</b>	>118 dB
<b>Respuesta (micrófono)</b>	-38 dBV/Pa
<b>Rotación de mic boom</b>	280°
<b>Sensibilidad (altavoz)</b>	90 dB
<b>Sistemas operativos compatibles</b>	macOS; Windows
<b>Software de colaboración certificado</b>	Skype for Business; Microsoft Teams; Zoom; Cisco Jabber; Funciona con la certificación Chomebook; Avaya
<b>Software de gestión</b>	Poly Lens
<b>Tamaño de altavoz</b>	28 mm
<b>Tecnología de protección acústica</b>	SoundGuard Digital <sup>[1,2]</sup>
<b>Tipo de conexión</b>	USB Tipo-C® alámbrico; Entrada de audio de 3,5 mm
<b>Tipo de micrófono</b>	Omnidireccional

---

[1] SoundGuard Digital Plantronics posee algoritmos sofisticados propios, entre los que se incluyen: Brinda protección contra choque acústico, por lo que limita los sonidos por debajo de 118 dBA; Protección antisobresaltos G616 que limita el nivel de ruido a menos de 102 dB SPL y, por lo tanto, cumple con la recomendación G616 del Foro de la Industria de Comunicaciones Australiana (ACIF); Mediciones y controles diarios de exposición promedio al ruido para analizar el sonido diario promedio y evitar que la exposición a los sonidos promedio no supere los 80 dBA u 85 dBA de promedio ponderado en el tiempo (TWA).

*[2] Se requiere la aplicación de escritorio Poly Lens para habilitar las funciones de SoundGuard Digital.*

---

# Servicios

## Servicios Poly

★ : Recomendado

### Servicios de soporte de Poly

Blackwire - Poly Plus	PBLKWIRE312 ★
3 year Partner Poly+ Blackwire Service	PBLKWIRE362

## Soluciones de trabajo híbrido

### Audio

★ : Recomendado

#### Accesorios de audio

Adaptador USB-A a USB-C Poly	85Q48AA
Adaptador USB-C a USB-A Poly	85Q49AA
Almohadillas de polipiel Poly Blackwire 5000 (2 piezas)	85S19AA
Auriculares Poly Blackwire 5210, de 3,5 mm	85Q66AA
Auriculares Poly Blackwire 5220, de 3,5 mm	85Q68AA
Cable Poly Y Training Blackwire 5200	85S08AA
Controles en línea Poly Blackwire 5200: USB-A	85Q62AA
Controles en línea Poly Blackwire 5200: USB-C	85Q64AA
Estuche Poly Blackwire 7225	85Q69AA

## Exención de responsabilidad — Copyright

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Generated by Dynamic Collateral Tool – (mx-mx) – Aug 19, 2024 1:25 AM UTC+0000