



## HyperX Cloud II Headset

### La claridad nunca se sintió tan confortable.

HyperX™ Cloud II cuenta con un Nuevo diseño de control de audio en una tarjeta de sonido USB que amplifica el sonido y la voz para brindarte una experiencia de juego Hi-Fi óptima, la cual te permitirá escuchar todo lo que te venías perdiendo. Descubre un mundo de detalles que otros jugadores jamás conocerán...el crujir de unos pasos o un sonido escabulléndose a la distancia. Su control independiente de volumen del audio y micrófono te permite ajustar el de ambos, sonido y micrófono así como alternar fácilmente a Sonido Surround 7.1 o encender y apagar el micrófono.

Los auriculares de última generación generan sonido surround virtual 7.1 con distancia y profundidad, para ampliar tu experiencia musical, audiovisual o de juegos. Localiza la ubicación de tus oponentes en el juego y atácalos antes de que te vean venir. Están controlados por software, son plug and play, y no necesitan drivers.

HyperX Cloud II tiene un micrófono con mejora digital, cancelación de ruido, funcionalidad de control de ganancia automática, cancelación de eco, a través de la tarjeta de sonido USB. El resultado es una calidad de voz más clara y ruido de fondo reducidos, con volumen de voz que aumenta automáticamente a medida que los sonidos del juego se hacen más intensos, para optimizar la comunicación en el equipo y el chateo en el juego en batallas intensas. HyperX Cloud II está certificado por TeamSpeak, optimizado para Skype y otros programas líderes de chateo.

HyperX Cloud II tiene capacidad Hi-Fi y cuenta con altavoces de 53 mm, para un rendimiento de audio superior y una rica calidad de sonido con nítidos tonos bajos, medios, altos y bajos amplificados a través de la tarjeta de sonido.

Optimizados para juego profesional, los auriculares HyperX Cloud II son controlados por USB y están disponibles para PC y MAC y son compatibles para sonido estéreo de 3,5mm, para PS4 y Xbox One! Su diseño de orejeras cerradas ayuda con la cancelación del ruido en torneos de juegos donde hay un entorno ruidoso para que el jugador pueda vencer al enemigo en paz.

HyperX Cloud II viene en tres nuevos colores: gris metalizado, rosado y rojo, y tiene una garantía de dos años y soporte técnico gratuito.

- > Dispositivo USB con control de audio avanzado y tarjeta de sonido DSP integrada.
- > Sonido surround virtual 7.1
- > Micrófono con cancelación de ruido y mejora digital



#### Control de audio USB con nuevo diseño

- La tarjeta de sonido premium habilita un nivel de audio superior.
- Control de sonido surround virtual 7.1
- Control de volumen independiente para auriculares y micrófono
- Opción deslizable de micrófono mudo
- LED con iluminación posterior

Características/Especificaciones al dorso >>

## HyperX Cloud II Headset

### CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS

- > **Experiencia en audio**- Sonido surround virtual controlado por hardware
- > **Cómodo**- 100% memory foam en banda de sujeción y almohadillas de cuero suave
- > **Optimizado para juego profesional**- diseño de orejera cerrada para cancelación pasiva de sonido
- > **Compatible con PC y MAC**- Conectividad USB Compatible con estéreo en PS4, Xbox One<sup>1</sup>
- > **Garantizado**- garantía de dos años, soporte técnico gratuito

### ESPECIFICACIONES

#### Auriculares:

- > **Tipo de transductor:** dinámico Ø 53mm con magnetos de neodimio
- > **Principio operativo:** cerrado
- > **Respuesta de frecuencia:** 15Hz–25.000 Hz
- > **Impedancia nominal** 60 Ω por sistema
- > **SPL nominal:** 98±3dB
- > **T.H.D.:** < 2%
- > **Capacidad de manejo de energía:** 150mW
- > **Acoplamiento de sonido al oído:** circumaural
- > **Atenuación de ruido ambiente:** aprox. 20 dBa
- > **Presión de banda de sujeción:** 5N
- > **Peso con micrófono y cable:** 320g
- > **Longitud y tipo de cable:** de extensión de 1 m + 2m
- > **Conexión:** Mini conector de 3,5mm (4 polos)

#### Micrófono

- > **Tipo de transductor:** condensador (electrodo posterior)
- > **Principio operativo:** gradiente de presión
- > **Patrón polar:** Cardioide
- > **Suministro de energía:** Potencia AB
- > **Voltaje de suministro:** 2V
- > **Consumo de corriente:** Max 0,5 mA
- > **Impedancia nominal** ≤2.2 kΩ
- > **Voltaje de circuito abierto:** en f = 1 kHz 20 mV / Pa
- > **Respuesta de frecuencia:** 50–18.000 Hz
- > **THD:** 2% a f = 1 kHz
- > **SPL máx.** 105dB SPL (THD≤1.0% en 1 kHz)
- > **Salida de micrófono:** -39±3dB
- > **Longitud de extensión de micrófono:** 150mm (incluye cuello de cisne)
- > **Diámetro de la cápsula** Ø6\*5 mm
- > **Conexión:** Conector de mini estéreo simple (3,5mm)



### NÚMEROS DE PARTE DE HYPERX

- KHX-HSCP-GM (gris metalizado)
- KHX-HSCP-PK (rosa)
- KHX-HSCP-RD (rojo)

HyperX es una división de Kingston.

<sup>1</sup> Se requiere adaptador de controlador  
ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJETO A CAMBIOS SIN AVISO.  
©2015 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 USA. Todos los derechos reservados. Todas las marcas registradas y marcas comerciales son propiedad exclusiva de sus respectivos dueños MKD-301.1LATAM

**HYPERX**<sup>TM</sup>