

HyperX Cloud Revolver S

hyperxgaming.com/headsets

Audífonos premium con sonido virtual Dolby Surround 7.1 y función Push-to-Dolby.

Los audífonos HyperX Cloud Revolver™ S están listos para la acción con audio Plug N Play virtual Dolby® Surround 7.1 – no es necesario ningún tipo de software. Podrás escuchar cada paso, explosión y tiroteado con claridad cinematográfica, ya que los 7 altavoces posicionales brindan un sonido preciso con distancia y profundidad. La tarjeta de sonido con procesamiento de señal digital USB avanzado, brinda un sonido de alta calidad, sin importar en qué sistema estés reproduciendo el audio. Los botones con iluminación posterior en la caja de control de audio te permiten activar fácilmente el efecto Dolby y el modo mudo, además de regular el micrófono y los niveles de salida de audio. Nuevos bajos mejorados, modos de ecualizador plano y vocal que te permiten intercambiar entre configuraciones especiales para juegos, streaming, música o películas. Revolver S ofrece sonido con calidad de estudio, que realza la experiencia en videojuegos shooter de primera persona (FPS), permitiéndote escuchar sonidos desde una distancia muy lejana y con gran precisión. El diseño de altavoces único de Revolver S separa los graves, medios y agudos y los perfiles rediseñados producen sonidos que fascinarán a los audiófilos. A los gamers y streamers les encantará el memory foam de alta calidad marca HyperX y la nueva banda de sujeción más ancha que reduce la presión sobre la cabeza y distribuye mejor el peso. Los audífonos Cloud Revolver S con diseño alemán tienen una estructura sólida de acero para una mayor durabilidad y estabilidad para que duren por años. Los audífonos HyperX Cloud Revolver S cuentan con altavoces direccionales de 50mm de última generación alineados de manera paralela a los oídos para una salida de audio más precisa. Las orejeras que cubren completamente los oídos bloquean el ruido exterior y te permiten sumergirte en una calidad de sonido nítida y precisa y en los bajos mejorados de Cloud. Certificado por TeamSpeak y Discord, el micrófono de Cloud Revolver S lleva la calidad de voz y la reducción del sonido de fondo a otro nivel gracias a su tarjeta de sonido USB. El micrófono flexible es fácil de ajustar, es compatible con Skype™, Ventrilo, Mumble y RaidCall y es fácil de desconectar cuando deseas escuchar música para relajarte. Su versátil tarjeta de sonido USB Plug N Play produce un sonido Dolby® Surround 7.1 en PC, PS4™, PS4 Pro y dispositivos con soporte de audio USB via conector 3,5 mm (4 polos), compatible con Xbox One¹, Xbox One S¹, Mac, PC, PS4, PS4 Pro, dispositivos móviles² y VR³.



- > Tecnología de audio Plug N Play Dolby® Surround 7.1
- > Dispositivo USB con control de audio avanzado y tarjeta de sonido DSP
- > Percepción de escenario sonoro con calidad de estudio que te permite escuchar a tu oponente de manera más precisa desde lejos
- > Su memory foam de alta calidad de HyperX brinda mayor comodidad
- > Nueva banda de sujeción que distribuye la presión de manera uniforme
- > Su estructura de acero brinda durabilidad y calidad
- > Los altavoces de 50mm de última generación direccionan un sonido preciso y nítido, con graves más intensos.
- > Con cancelación de ruido y mejora digital, certificado por TeamSpeak y Discord
- > USB Plug N Play Dolby® Surround 7.1 compatible con PC, PS4™, PS4 Pro y dispositivos con soporte de audio USB, estéreo compatible via conector 3,5 mm (4 polos) con Xbox One¹, Xbox One S¹, Mac, PC, PS4, PS4 Pro, dispositivos móviles² y VR³.

Características/especificaciones
en el reverse >>

HYPER™

HyperX Cloud Revolver S

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS

- > **Tecnología de audio Plug N Play Dolby® Surround 7.1** — Los audífonos HyperX Cloud Revolver S están listos para la acción con audio Plug N Play virtual Dolby® Surround 7.1 – no es necesario ningún tipo de software. Haz que la totalidad de tu experiencia de audio brille con claridad cinematográfica.
- > **Dispositivo USB con control de audio avanzado y tarjeta de sonido DSP** — La tarjeta de sonido con procesamiento de señal digital realiza el audio e incrementa la cancelación de ruido para una experiencia de juego optimizada. Los botones con iluminación posterior habilitan la función Push-to-Dolby, modo mudo y ajustar micrófono y niveles de salida instantáneamente con la caja de control de audio de fácil instalación.
- > **Percepción de escenario sonoro con calidad de estudio que te permite escuchar a tu oponente antes de que te escuchen** — Revolver S ofrece sonido con calidad de estudio, que realza la experiencia en videojuegos shooter de primera persona (FPS), permitiéndote escuchar con precisión sonidos a distancia, que te da una gran ventaja sobre tus enemigos.
- > **Los altavoces de 50mm de última generación emiten un sonido nítido y preciso** — Altavoces direccionales de 50mm posicionados de manera paralela a los oídos para lograr un sonido nítido y definido con graves mejorados.
- > **Su memory foam de alta calidad y densidad de HyperX brinda comodidad máxima** — El memory foam rojo característico de HyperX brinda una mayor comodidad para sesiones de juego intensas y prolongadas.
- > **Estructura resistente de acero** — Diseñado en Alemania, HyperX Cloud Revolver S tiene una sólida estructura de acero para una larga durabilidad y estabilidad.
- > **Micrófono desmontable con cancelación de ruido y mejora digital** — HyperX Cloud Revolver S ha sido certificado por TeamSpeak y Discord y es compatible con Skype™, Ventrilo, Mumble, RaidCall y muchos otros programas VOIP.
- > **Un solo par de audífonos para todas las plataformas** — USB Plug N Play Dolby® Surround 7.1 compatible con PC, PS4™, PS4 Pro y dispositivos con soporte de audio USB, estéreo compatible via conector 3,5 mm (4 polos) con Xbox One¹, Xbox One S¹, Mac, PC, PS4, PS4 Pro, dispositivos móviles² y VR³.

Especificaciones

Audífonos

- > **Altavoces** dinámico, Ø 50 mm, con imanes de neodimio
- > **Tipo** circumaural, diseño cerrado
- > **Respuesta de frecuencia** 12 Hz–28.000 Hz
- > **Impedancia** 30 Ω
- > **Nivel de presión del sonido** 100.5 dB SPL/mW a 1 kHz
- > **T.H.D.** < 2%
- > **Potencia de entrada** nominal 30 mW, máxima 500 mW
- > **Peso** 360 g
- > **Peso con micrófono** 376 g
- > **Longitud del cable** audífonos: 1 m
caja de control de audio: 2,2 m
extensión de cable de PC: 2 m
- > **Tipo de conexión** audífonos: conector de 3,5mm (4 polos)
caja de control de audio: USB
extensión de cable de PC:
estéreo de 3,5 mm y conectores para micrófono

Micrófono

- > **Elemento** micrófono condensador de electreto
- > **Patrón polar** unidireccional, con cancelación de ruido
- > **Respuesta de frecuencia** 50 Hz–18.000 Hz
- > **Sensibilidad** -40 dBV (0 dB=1 V/Pa, 1 kHz)



NÚMEROS DE PARTE

HX-HSCRS-GM/AS	(Asia)
HX-HSCRS-GM/EE	(Este Europeo)
HX-HSCRS-GM/EM	(EMEA)
HX-HSCRS-GM/LA	(Latinoamérica)
HX-HSCRS-GM/NA	(Norteamérica)

1 Dolby® Surround 7.1 y la tarjeta de sonido USB no son compatibles con Xbox One y Xbox One S. Se requiere un adaptador para los controles Xbox One sin puerto de 3,5mm. (El adaptador se vende por separado).

2 Compatible con dispositivos que cuenten con conectores estándar de CTIA.

3 Compatible con sistemas de realidad virtual con puerto de 3,5mm.