



## HyperX Cloud II Headset

### Чистота никогда не была такой комфортной.

HyperX™ Cloud II включает новый USB-блок управления звуком, усиливающий звук и голос для идеального Hi-Fi-гейминга – вы услышите все, чего не слышали раньше. Откройте для себя целый мир деталей, о которых никогда не узнают другие геймеры: шелест ботинок туриста, извержение в кратере далекого вулкана. Независимая регулировка громкости звука и микрофона позволяет регулировать не только громкость звука, но и уровень микрофона, а также легко переключать функцию Surround Sound 7.1 или включать/выключать звук микрофона.

Эта гарнитура нового поколения создает виртуальный объемный звук Virtual Surround Sound 7.1, раздвигающий восприятие игр, фильмов и музыки. Точно определяйте местоположение своих оппонентов и наносите им удар еще до того, как они заметят ваше приближение. Эта аппаратная функциональность типа plug and play не требует использования драйвера.

HyperX Cloud II имеет микрофон с цифровым шумоподавлением и функциями автоматического контроля усиления и подавления эхо благодаря звуковой USB-карте. Результат – более чистое качество передачи голоса и снижение фонового шума с автоматическим повышением громкости голоса при повышении громкости звука в игре для оптимальной коммуникации между членами команды и поддержки игрового чата в жарких битвах. Устройство HyperX Cloud II имеет сертификацию TeamSpeak и оптимизировано для Skype и других ведущих мессенджеров.

HyperX Cloud II имеет Hi-Fi-функциональность и включает динамические головки 53 мм, обеспечивающие превосходные аудиохарактеристики и яркое звучание с кристально чистыми низкими, средними и высокими частотами, а также улучшенную передачу басов благодаря звуковой карте.

Устройство HyperX Cloud II оптимизировано для профессиональных геймеров и обладает функциями USB-питания для ПК и Mac и стереосовместимости разъема 3,5 мм с PS4 и Xbox One! Замкнутая конструкция чашек обеспечивает шумоподавление в турнирах и других шумных средах, что позволяет геймерам расправляться с врагами без стрессов.

Устройство HyperX Cloud II предлагается в трех новых цветах (пушечно-металлическом, розовом и красном) с двухлетней гарантией и бесплатной технической поддержкой.

- > Передовой USB-блок управления звуком со встроенной звуковой DSP-картой
- > Виртуальный объемный звук 7.1 Virtual Surround Sound
- > Микрофон с цифровым шумоподавлением



#### Новый полнофункциональный USB-блок управления звуком

- Превосходное качество звука благодаря звуковой карте премиум-класса
- Виртуальный объемный звук 7.1 Virtual Surround Sound
- Независимая регулировка уровня гарнитуры и микрофона
- Слайдер выключения микрофона
- Светодиодная подсветка

Характеристики/спецификации см. на обороте >>

## HyperX Cloud II Headset

### ФУНКЦИИ/ПРЕИМУЩЕСТВА

- > **Качество звука** — аппаратная функциональность виртуального объемного звука
- > **Удобство** — оголовье и амбушюры со 100% памятью формы
- > **Оптимизировано для профессиональных геймеров** — закрытые чашки для пассивного шумоподавления
- > **Совместимость** — USB-соединение для ПК и Mac. Стереосовместимость с PS4, Xbox One<sup>1</sup>
- > **Гарантия** — два года, бесплатная техническая поддержка

### СПЕЦИФИКАЦИИ

#### Гарнитура:

- > **Тип датчика:** динамический Ø 53 мм с неодимовыми магнитами
- > **Принцип работы:** закрытый
- > **Частотная характеристика:** 15–25 000 Гц
- > **Номинальный импеданс:** 60 Ом на систему
- > **Номинальный уровень звукового давления:** 98±3 дБ
- > **Коэффициент нелинейных искажений:** < 2%
- > **Максимальная мощность:** 150 мВт
- > **Тип наушников:** охватывающие
- > **Подавление окружающих шумов:** примерно 20 дБа
- > **Давление оголовья:** 5 Н
- > **Вес с микрофоном и кабелем:** 320 г
- > **Длина и тип кабеля:** 1 м + удлинитель 2 м
- > **Разъем:** Мини-штекер 3,5 мм (4-пол.)

#### Микрофон:

- > **Тип датчика:** конденсаторный (обратный электретный)
- > **Принцип работы:** градиент давления
- > **Диаграмма направленности:** кардиоидная
- > **Источник питания:** питание AB
- > **Напряжение питания:** 2 В
- > **Потребление тока:** макс. 0,5 мА
- > **Номинальный импеданс:** ≤2,2 кОм
- > **Холостое напряжение:** при f = 1 кГц: 20 мВ/Па
- > **Частотная характеристика:** 50-18 000 Гц
- > **THD:** 2% при f = 1 кГц
- > **Макс. уровень звукового давления:** 105 дБ SPL (THD≤1,0% при частоте 1 кГц)
- > **Выход микрофона:** -39±3 дБ
- > **Длина микрофона:** 150 мм (включая стойку)
- > **Диаметр мембраны:** Ø6\*5 мм
- > **Подключение:** одиночный мини-штекер стерео (3,5 мм)



### НОМЕРА ДЕТАЛЕЙ HYPERX

- KHX-HSCP-GM (пушечно-металлический)
- KHX-HSCP-PK (розовый)
- KHX-HSCP-RD (красный)

HyperX – это подразделение Kingston.

<sup>1</sup> Требуется адаптер контроллера.

ДАННЫЙ ДОКУМЕНТ МОЖЕТ БЫТЬ ИЗМЕНЕН БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ.

©2015 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 USA.

Все права защищены. Все товарные знаки и зарегистрированные товарные знаки являются собственностью своих законных владельцев. MKD-301.1RU

**HYPERX™**