



HyperX QuadCast[™]



Номера по каталогу

HX-MICQC-BK



Содержание

Обзор	3
Технические характеристики	4
Элементы управления микрофоном	5
Использование с ПК или компьютером Мас	7
Использование с PS4™1	1
Подключение наушников1	2
Управление регистрацией данных микрофона1	3
Установка переходника крепления1	5



Обзор



- А. Сенсорный датчик отключения звука
- В. Регулятор усиления
- С. Регулятор диаграммы направленности
- D. Разъем для наушников
- Е. Порт для USB-кабеля
- F. USB-кабель
- G. Переходник крепления*

*Подходит для резьбы размеров 3/8" и 5/8"



Технические характеристики

Микрофон

Энергопотребление: 5В 125мА Частота дискретизации/скорость потока: 48кГц/16бит Элемент: Электретный конденсаторный микрофон Тип конденсатора: Три 14мм конденсатора Диаграммы направленности: Стерео, всенаправленная, кардиоидная, двунаправленная Частотная характеристика: 20Гц–20кГц Чувствительность: -36дБ (1В/Па при 1кГц) Длина кабеля: Зм Вес:

- Микрофон: 254г
- Антишоковый подвес и подставка: 364г
- Общий вес с USB-кабелем: 710г

Выход для наушников

Импеданс: 32Ом Частотная характеристика: 20Гц–20кГц Максимальная выходная мощность: 7МВт Коэффициент нелинейных искажений: ≤ 0,05% (1кГц/0dBFS) Отношение сигнала к шуму: ≥ 90дБ (1кГц, RL=∞)



Элементы управления микрофоном

Выбор диаграммы направленности



Чтобы выбрать одну из четырех диаграмм направленности, поверните регулятор диаграммы направленности.

Символ	Направление звука	Диаграмма направленности	Сценарии
8		Стерео	Вокал, инструменты
\bigcirc		Всенаправленная	Подкасты для нескольких человек, конференц-звонки
\bigcirc		Кардиоидная	Подкасты, стриминг, дубляж, инструменты
$\overline{0}$		Двунаправленная	Личные интервью

Документ № 480HX-MICQC.A01



Регулировка усиления



Чтобы отрегулировать усиление микрофона, поверните кнопку регулировки усиления.

Отключение звука микрофона



Чтобы отключить или включить звук микрофона, коснитесь его верхней части. Светодиод микрофона отображает текущее состояние режима «Без звука».

Светодиод микрофона	Состояние режима «Без звука»
Красный	Режим «Без звука» выключен
Выключен	Режим «Без звука» включен





Подключите микрофон к USB-порту ПК или компьютера Мас с помощью прилагаемого USB-кабеля.

Windows

Чтобы обеспечить правильную настройку микрофона на ПК, выполните следующие действия:

 Щелкните правой кнопкой мыши значок звука в системном трее и выберите Sounds (Звуки).





 На вкладке Playback (Воспроизведение) выберите Speakers HyperX QuadCast (Аудиоколонки HyperX QuadCast) и нажмите кнопку Set Default (Установить по умолчанию).

 На вкладке Recording (Запись) выберите Microphone HyperX QuadCast (Микрофон HyperX QuadCast) и нажмите кнопку Set Default (Установить по умолчанию).





macOS

Чтобы обеспечить правильную настройку микрофона в macOS, выполните следующие действия:

1. Откройте меню System Preferences (Системные настройки) и выберите Sound (Звук).





2. На вкладке *Output* (Выход) выберите **HyperX QuadCast**.

••• < >	Sound	1	Q Search
(Sound Effects O	utput Input	
Select a device for sound ou	tput:		
Name		Туре	
Internal Speakers		Built-in	
HyperX Quadcast		USB	
Settings for the selected device	се:		
bettings for the selected devis			
Balance:		· · ·	
	left	right	
			?
Output volume:			Mute
	Show volume in r	nenu bar	

3. На вкладке Input (Вход) выберите HyperX QuadCast.

	Sound	Q Search	
	Sound Effects Output	Input	
Select a device for sound i	nput:		
Name		Туре	
Internal Microphone	E	3uilt-in	
HyperX Quadcast		JSB	
Settings for the selected device:			
		· Y :	
Input leve		, ¶: •••••	



Использование с PS4™



Подключите микрофон к USB-порту PS4 с помощью прилагаемого USB-кабеля.

Чтобы настроить наиболее оптимальные для PS4 параметры микрофона, выполните следующие действия:

- 1. Из основного меню PS4 перейдите в раздел Settings (Настройки) > Devices (Устройства) > Audio Devices (Аудиоустройства).
- 2. Установите для параметра *Input Device* (Входное устройство) значение USB Headset (HyperX QuadCast) (USB-гарнитура (HyperX QuadCast)).
- 3. Установите для параметра *Output Device* (Выходное устройство) значение USB Headset (HyperX QuadCast) (USB-гарнитура (HyperX QuadCast)).
- 4. Установите для параметра *Output to Headphones* (Выход на наушники) значение **All Audio (Звук полностью).**
- 5. Установите нужную громкость на регуляторе громкости (наушниках).







Подключите наушники к разъему для наушников на микрофоне для мониторинга микрофона и воспроизведения звука.



Управление регистрацией данных микрофона

PC

 С панели управления звуком перейдите на вкладку *Playback* (Воспроизведение), щелкните правой кнопкой мыши элемент Speakers HyperX QuadCast (Динамики HyperX QuadCast) и выберите Properties (Свойства).

Перейдите на вкладку *Levels* (Уровни) и отрегулируйте ползунок громкости
Microphone (Микрофон), чтобы настроить уровень мониторинга микрофона.

Sound	×
Playback Reco	ording Sounds Communications
Select a playb	ack device below to modify its settings:
	Speakers HyperX Quadcast Default Device Configure Speakers Test Disable
	Show Disconnected Devices Show Disconnected Devices
	About Software MIDI Synthesizer
	Properties
Configure	Set Default
conligure	Set Delauit V Properties
	OK Cancel Apply
Speakers Pro	operties X
General Levels	S Enhancements Advanced Spatial sound
Speakers	53 ()) Balance
Microphone	70 (1) Balance
	OK Cancel Apply



macOS

- 1. Откройте приложение Finder и перейдите в Applications (Приложения) > Utilities (Утилиты)
 - > Audio MIDI Setup (Настройка MIDI-интерфейса аудио)

	Market Applications		
$\langle \rangle$		Q Search	
Favorites	Name	A Date Modified	Size
Desktop	🔻 🐹 Utilities	Nov 19, 2018 at 4:49 PM	
MirDrop	La Activity Monitor	Jan 24, 2019 at 2:53 PM	10.7 M
	🖊 Adobe Flash Player Install Manager	Nov 19, 2018 at 4:49 PM	3.3 M
Recents	lity AirPort Utility	Jan 24, 2019 at 2:53 PM	47.8 M
	Audio MIDI Setup	Jan 24, 2019 at 2:53 PM	3.8 M
Documents	📣 Bluetooth File Exchange	Jan 24, 2019 at 2:53 PM	1.2 M
Applications	🚆 Boot Camp Assistant	Jan 24, 2019 at 2:53 PM	4 M
Downloads	🞉 ColorSync Utility	Jan 24, 2019 at 2:53 PM	5.5 M
Ū	Canaala	100 04 0010 at 0.50 DM	0714

2. Нажмите на HyperX QuadCast 2 и установите флажок под столбцом Thru, чтобы включить

или выключить регистрацию данных микрофона.



PS4

На PS4 нельзя напрямую управлять уровнем регистрации данных микрофона.



Установка переходника крепления

- 1. Прикрепите прилагаемый переходник к микрофонной стойке. Переходник подходит для резьбы размеров 3/8" и 5/8".
- 2. Снимите винт с накатанной головкой и гайку с подставки для микрофона.
- 3. Снимите микрофон с подставки.
- 4. Совместите переходник с отверстиями для крепления микрофона и закрепите переходник винтом с накатанной головкой и гайкой.



Вопросы или проблемы с настройкой?

Свяжитесь с командой технической поддержки HyperX: hyperxgaming.com/support/





HyperX QuadCast[™]



Parça Numaraları

HX-MICQC-BK