

HyperX QuadCast S – USB-Mikrofon (Weißgrau) - RGB-Beleuchtung

ATEMBERAUBENDES RGB-MIKROFON FÜR STREAMER UND INHALTSERSTELLER.

Das HyperX QuadCast™ S ist ein USB-Kondensatormikrofon, das sowohl gut klingt als auch gut aussieht. Die atemberaubende RGB-Beleuchtung und die dynamischen Effekte verleihen jedem Stream oder Setup Stil und Flair und können über die HyperX NGENUITY-Software angepasst werden. Das QuadCast S ist ein All-inclusive-Mikrofon mit einer vibrationsdämpfenden Halterung, um die Geräusche des Alltags zu dämpfen, und einem eingebauten Pop-Filter, um Störgeräusche zu unterdrücken. Mit der LED-Anzeige haben Sie den Status Ihres Mikrofons immer im Blick und mit der Stummschaltung durch Antippen vermeiden Sie peinliche Malheurs in Ihren Sendungen. Mit vier wählbaren Richtcharakteristiken ist dieses Mikrofon für nahezu jede Aufnahmesituation gerüstet und verfügt auch über einen Gain-Regler zur schnellen Regulierung der Eingangsempfindlichkeit. Der mitgelieferte Montageadapter passt auf 3/8"- und 5/8"-Gewindegrößen und ist mit den meisten Ständern kompatibel. Das QuadCast S ist von Discord und TeamSpeak™ zertifiziert. So können Sie davon ausgehen, dass Ihr Mikrofon für alle Ihre Follower und Zuhörer einen lauten und deutlichen Klang sorgt. Zusätzlich können Sie Ihr Mikrofon mithilfe der praktischen Kopfhörerbuchse an der Rückseite in Echtzeit überwachen. Es ist plattformübergreifend kompatibel, sodass Sie eine qualitativ hochwertige Tonausgabe erhalten, egal ob Sie es an einen PC, PS5™, PS4™ oder Mac® anschließen.



Die wichtigsten Merkmale

Lebhafte RGB-Beleuchtung mit dynamischen Effekten¹

Personalisieren Sie die atemberaubende RGB-Beleuchtung und die dynamischen Effekte und schaffen Sie einen individuellen, aufsehenerregenden Style.

Stummschalten durch Antippen und LED-Statusanzeige

Mit der bequemen Funktion zum Stummschalten durch Antippen und der LED-Anzeige des Mikrofonstatus verhindern Sie Audio-Malheurs. Standardmäßig ist das Mikrofon bei eingeschaltetem Licht aktiv. Wenn das Licht ausgeschaltet ist, ist das Mikrofon stumm geschaltet.

Personalisierbar mit HyperX NGENUITY Software

Personalisieren Sie Ihre RGB-Beleuchtung und Ihre Effekte mit der HyperX NGENUITY Software.

Montageadapter, Popschutz und Kopfhörerbuchse

Der vielseitige Adapter passt zu 3/8-Zoll- und 5/8-Zoll-Gewindegrößen und ist somit mit den meisten Mikrofonständern oder -halterungen kompatibel². Der integrierte Popschutz verhindert, dass Knacklaute das Mikrofon erreichen. Zudem können Sie das Mikrofon über die Kopfhörerbuchse überwachen.

Integrierte vibrations- und stoßgeschützte Halterung

Mit der elastischen Kabelaufhängung isolieren Sie das Mikrofon und unterdrücken unerwünschte Geräusche.

Vier Richtcharakteristiken wählbar

Wählen Sie aus vier Richtcharakteristiken (Stereo, omnidirektional, Kardiod, bidirektional), um Ihr Broadcast-Setup zu optimieren und den Schwerpunkt auf Klänge zu legen, die tatsächlich gehört werden sollen.

Anpassbare Verstärkungsregelung

Passen Sie die Empfindlichkeit Ihres Mikrofons ganz einfach über den Regler an der Unterseite des QuadCast an.

Mit verschiedenen Geräten und Programmen kompatibel

Sichern Sie sich einen tollen Klang an PC, PS5™, PS4™ oder Mac®. Das QuadCast S ist Discord- und TeamSpeak™-zertifiziert und funktioniert auf den großen Streaming-Plattformen wie Streamlabs OBS, OBS Studio und XSplit. Ganz egal, wie Sie auf Sendung gehen – Sie sind immer laut und deutlich zu hören.



Produktbezeichnungen

Produktname: HyperX QuadCast S – USB-Mikrofon (Weißgrau) - RGB-Beleuchtung

Produktnummern

Produktnummer: 519P0AA

Garantie

Herstellergarantie: 2 Jahre

Aussehen

Primäre Produktfarbe: Weiß

Akku und Leistung

Energieverbrauch – Beschreibung: 5 V 245 mA (weißes Licht)

Impedanz: 32 Ω

Leistungsabgabe maximal: 7 mW

Lieferumfang

Lieferumfang: Gaming-Mikrofon, USB-Kabel, Montagehalterung, Kurzanleitung

Kompatibilität

Hinweise zur Kompatibilität: PC, PS5™, PS4™, Mac®. Softwarekompatibilität: HyperX NGENUITY

Konnektivität und Datenübertragung

USB-Spezifikation: USB 2.0 (volle Geschwindigkeit)

Abmessungen

Lichteffekte: 2 Zonen¹

Multimedia- und Eingabegeräte

Kabellänge (metrisch): 3 m

Klirrfaktor: = 0,05 % (1 kHz/0 dBFS)

Verbindungsstyp: USB-C, 3,5-mm-Kopfhörerausgang

Element: Drei 14-mm-Elektrolytkondensator-Kapseln

Polarmuster: Stereo, omnidirektional, Kardioid, bidirektional

Frequenzgang (Kopfhörer): 20 Hz–20 kHz

Kabeltyp: USB-C zu USB-A

Abtastrate/Bitrate: 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz, 16 kHz, 8 kHz

Signal-Rausch-Verhältnis: = 90 dB (1 kHz, RL=8)

Frequenzgang (Mikrofon): 20 Hz–20 kHz

Empfindlichkeit (Mikrofon): -36 dBV (1 V/Pa bei 1 kHz)

Abtastraten: 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz, 16 kHz, 8 kHz

Bit-Tiefe: 16 Bit

Beleuchtung: RGB (16.777.216 Farben)

Geräusch (RMS) (Kopfhörer): =-95 dBFS (A-gewichtet)

Geräusch (RMS) (Mikrofon): =-95 dBFS (A-gewichtet)

Gewicht

Gewicht (metrisch): Gewicht (Mikrofon): 255 g. Netto-Stückgewicht: 600 g

Hinweis zum Gewicht (metrisch): Gewicht (Mikrofonspinne und -ständer): 335 g
Gesamtgewicht (mit USB-Kabel): 700 g. Brutto-Gerätgewicht: 1000 g.

FUSSNOTEN FÜR TEXT

2-Zonen-RGB-Beleuchtung, anpassbar mit HyperX NGENUITY Software
Mikrofonarm nicht im Lieferumfang enthalten.

FUSSNOTEN FÜR TECHNISCHE DATEN

¹ 2-Zonen-RGB-Beleuchtung, anpassbar mit HyperX NGENUITY Software.