**SPC Gear SM950 Streaming USB Microphone** to wysokiej klasy mikrofon, który został wyposażony w chipset USB marki Cmedia i dużą membranę. Kierunkowe nasłuchiwanie (kardioidalna charakterystyka) zapewnia bardzo dobre wygłuszenie niechcianych dźwięków otoczenia, a bardzo dobrej jakości komponenty, takie jak przetwornik dźwięku, chipset USB i wewnętrzne filtry pozwalają uzyskać ciepłe, radiowe brzmienie. Dołączone do zestawu akcesoria w postaci regulowanego i wszechstronnego ramienia, POP filtra, długiego przewodu USB a także koszyka antywstrząsowego przydadzą się zarówno streamerowi, youtuberowi, jak i muzykowi. Mikrofon nie wymaga żadnego dodatkowego oprogramowania i działa na zasadzie Plug&Play. Wygodnym rozwiązaniem jest także przycisk do wyciszania SM950, umieszczony na obudowie.

**Ciepłe i czyste brzmienie**

Dzięki kardioidalnej charakterystyce i membranie o dużej średnicy, mikrofon **SPC Gear SM950** rejestruje szeroki zakres częstotliwości dźwięków - od 18 aż do 21 000 Hz. Zastosowanie wysokiej klasy komponentów wraz z nasłuchiwaniem jednokierunkowym pozwala na uzyskanie ciepłego, radiowego brzmienia przy jednoczesnym wyeliminowaniu niepożądanych dźwięków otoczenia. W połączeniu z niskim poziomem szumów własnych i brakiem efektu sprzężenia zwrotnego, umożliwia to rejestrowanie dźwięku na poziomie studia nagraniowego. Za poprawne przeniesienie przechwytywanego audio w wysokiej jakości do komputera odpowiedzialny jest chipset USB renomowanej marki Cmedia. Dzięki niemu zintegrowany układ dźwiękowy komputera bądź karta nie ma wpływu na wysoką jakość rejestrowanego nagrania. Czułość mikrofonu na poziomie 135 dB pozwala rejestrować nawet cicho wypowiadane fragmenty czy szept, dzięki czemu SM950 świetnie sprawdza się przy nagrywaniu wokali, kwestii czytanych czy podcastów.

**Pełny zestaw akcesoriów**

Mikrofon **SPC Gear SM950 Streaming USB Microphone** dostarczany jest wraz z całym zestawem przydatnych akcesoriów. Sam mikrofon montowany jest w koszyku antywstrząsowym, który w znacznym stopniu eliminuje różnego rodzaju drgania wywołane np. przez pisanie na klawiaturze bądź stukanie w blat biurka. POP filtr z kolei, blokuje nadmierny ruch powietrza, na przykład podczas oddychania bądź wymawiania tzw. głosek wybuchowych oraz chroni mikrofon przed zabrudzeniami.

Solidne, rozbudowane i regulowane w szerokim zakresie ramię SM950 pozwala na zamontowanie go na skraju biurka i ułożenie w dogodnym dla siebie położeniu, nawet tuż przy ustach, zmniejszając przy tym ilość zajmowanego miejsca i poprawiając ergonomię stanowiska komputerowego. SM950 wyposażony został w przewód USB o długości 2,9 m.

**Prosta instalacja**

Do działania SM950 nie jest potrzebne żadne dodatkowe oprogramowanie. Po podłączeniu mikrofonów do komputera poprzez przewód USB, system sam wykryje nowo podpięte urządzenie, które będzie gotowe do działania już po krótkiej chwili – funkcja Plug&Play. Brak konieczności instalowania dodatkowego oprogramowania i sterowników znacznie zwiększa kompatybilność z takimi aplikacjami, jak komunikatory internetowe, platformy gamingowe czy zaawansowane cyfrowe stacje robocze do obróbki dźwięku.

**Przycisk do wyciszania mikrofonu**

Przycisk do wyciszania mikrofonu SM950 umieszczony jest na górze konstrukcji i stanowi niesamowicie wygodne rozwiązanie. Pozwala na jego wygłuszenie bez konieczności wychodzenia z aktualnie uruchomionej gry lub aplikacji. Zarówno przycisk, jak i wnętrze urządzenia, jasno informują o stanie, świecąc się odpowiednio w kolorze niebieskim, gdy mikrofon jest uruchomiony i czerwonym, gdy aktualnie nie przechwytuje dźwięków.

**Wytrzymała konstrukcja**

Obudowa mikrofonu **SPC Gear SM950 Streaming USB Microphone** została wykonana w całości z metalu, dzięki czemu cechuje się wysoką wytrzymałością na uszkodzenia i długotrwałe użytkowanie. Wewnętrzne komponenty SM950, takie jak membrana i elektronika także chronione są przez metalową, sztywną siatkę i również metalowe wzmocnienie. Wysokiej jakości, regulowane w szerokim zakresie ramię stabilnie utrzymuje mikrofon, a koszyk antywstrząsowy z miękkim ogumowaniem skutecznie tłumi drgania. Atrakcyjny i profesjonalny wygląd urządzenia upiększa stanowisko, a także przykuwa wzrok samego użytkownika jak i oglądających stream czy materiał na YouTube.

**Najważniejsze cechy mikrofonu SPC Gear SM950 Streaming USB Microphone:**

* pełny zestaw (mikrofon, koszyk antywstrząsowy, POP filtr, regulowane w szerokim zakresie ramię),
* kabel USB o długości 2,9 m,
* kardioidalna charakterystyka (kierunkowe przechwytywanie dźwięku),
* ciepłe, pełne i studyjne brzmienie,
* niski poziom szumów własnych,
* przycisk do wygłuszenia mikrofonu na obudowie,
* brak efektu sprzężenia zwrotnego,
* świetna jakość wykonania wszystkich elementów,
* wysokie pasmo przenoszenia,
* duża dynamika.

**Dane techniczne mikrofonu SPC Gear SM950 Streaming USB Microphone:**

* Kod produktu: SPG053,
* Charakterystyka kierunkowości: kardioidalna (jednokierunkowa),
* Kabel: USB,
* Długość kabla USB: 2,9 m,
* Częstotliwość próbkowania: 16 bit, 48 kHz,
* Czułość: 135 dB,
* Zakres częstotliwości 18 – 21 000 Hz,
* POP filtr: tak,
* Stojak: regulowane ramię,
* Uchwyt antywstrząsowy: tak,
* Wymiary opakowania (mm): 404×115×282,
* Waga brutto: 1750 g.

**Zawartość zestawu SPC Gear SM950 Streaming USB Microphone:**

* mikrofon SM950,
* regulowane ramię,
* koszyk antywstrząsowy,
* POP filtr,
* kabel USB o długości 2,9 m,
* instrukcja obsługi.