

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/rode-podmic-usb-white-dynamiczny-mikrofon-do-podcastow-p-181081.html>



RODE PodMic USB White - dynamiczny mikrofon do podcastów

Cena	872,65 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGGFS
Kod producenta	698813010929
Kod EAN	0698813010929

Opis produktu

- **Napięcie pracy:** 5 V
- **Zużycie energii:** 100 mA
- **Źródło zasilania:** USB
- **Wysokość produktu:** 110 mm
- **Waga mikrofonu:** 900 g
- **Głębokość produktu:** 123 mm
- **Szerokość produktu:** 109 mm
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10
- **Kolor produktu:** Biały
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.15 Catalina
- **Typ kontroli:** Obrotowy
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Przewody:** USB Type-C
- **Wyjście XLR:** 1
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Port USB:** Tak
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Interfejs urządzenia:** XLR/USB
- **Czułość mikrofonu:** -57 dB
- **Impedancja mikrofonu:** 460 Ω
- **Typ kierunku mikrofonu:** Kardiod
- **Częstotliwość mikrofonu:** 20 - 20000 Hz
- **Przepływność:** 24 bit
- **Regulacja głośności:** Obrotowa
- **Częstotliwość próbkowania:** 48 kHz
- **Czułość (1 kHz):** 14 mV/Pa
- **Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego (1 kHz):** 148 dB
- **Model:** Mikrofon studyjny
- **Równoważny poziom hałasu:** 26 dB

Specyfikacja:

Moc:

- **Napięcie pracy:** 5 V
- **Zużycie energii:** 100 mA
- **Źródło zasilania:** USB

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 110 mm

-
- **Waga mikrofonu:** 900 g
 - **Głębokość produktu:** 123 mm
 - **Szerokość produktu:** 109 mm

Wydajność:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10
- **Kolor produktu:** Biały
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.15 Catalina
- **Typ kontroli:** Obrotowy

Zawartość opakowania:

- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Przewody:** USB Type-C

Porty i interfejsy:

- **Wyjście XLR:** 1
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Port USB:** Tak
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Interfejs urządzenia:** XLR/USB

Mikrofon:

- **Czułość mikrofonu:** -57 dB
- **Impedancja mikrofonu:** 460 Ω
- **Typ kierunku mikrofonu:** Kardioid
- **Częstotliwość mikrofonu:** 20 - 20000 Hz
- **Przepływność:** 24 bit
- **Regulacja głośności:** Obrotowa
- **Częstotliwość próbkowania:** 48 kHz
- **Czułość (1 kHz):** 14 mV/Pa
- **Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego (1 kHz):** 148 dB
- **Model:** Mikrofon studyjny
- **Równoważny poziom hałasu:** 26 dB