

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/rode-wireless-me-tx-nadajnik-dedytkowany-wireless-me-p-181080.html>



## Rode Wireless ME TX - Nadajnik dedykowany wireless ME

Cena	<b>315,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MISRDEMIK0064</b>
Kod producenta	<b>WIMETX</b>
Kod EAN	<b>698813010868</b>
PKWiU	<b>26.40.41.0</b>

### Opis produktu

- **Typ obsługiwanych baterii:** Wbudowana
- **Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym:** 7 h
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Napięcie pracy:** 5 V
- **Wysokość produktu:** 18,3 mm
- **Szerokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 45,3 mm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Zawartość opakowania:** Osłona futerkowa deadcat x 2, Kabel USB-C do C x 1
- **Liczba dołączonych produktów:** 3 szt.
- **Sposób łączności:** Przewodowy i bezprzewodowy
- **Maksymalny zasięg działania:** 100 m
- **Interfejs urządzenia:** USB
- **Przepływność:** 24 bit
- **Model:** Mikrofon radiowy
- **Równoważny poziom hałasu:** 22 dB
- **Częstotliwość próbkowania:** 48 kHz
- **Typ kierunku mikrofonu:** Wielokierunkowy
- **Obszar doboru mikrofonu:** 100 m
- **Zakres dynamiczny mikrofonu:** 100 dB
- **Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego (1 kHz):** 122 dB
- **Częstotliwość mikrofonu:** 20 - 20000 Hz
- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z wodą., Używaj zgodnie z zaleceniami producenta., Nie otwieraj obudowy urządzenia.

### Specyfikacja:

#### Moc:

- **Typ obsługiwanych baterii:** Wbudowana
- **Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym:** 7 h
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Napięcie pracy:** 5 V

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 18,3 mm
- **Szerokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 45,3 mm

#### Wydajność:

- 
- **Kolor produktu:** Czarny
  - **Typ kontroli:** Przyciski

**Zawartość opakowania:**

- **Zawartość opakowania:** Osłona futerkowa deadcat x 2, Kabel USB-C do C x 1
- **Liczba dołączonych produktów:** 3 szt.

**Porty i interfejsy:**

- **Sposób łączności:** Przewodowy i bezprzewodowy
- **Maksymalny zasięg działania:** 100 m
- **Interfejs urządzenia:** USB

**Mikrofon:**

- **Przepływność:** 24 bit
- **Model:** Mikrofon radiowy
- **Równoważny poziom hałasu:** 22 dB
- **Częstotliwość próbkowania:** 48 kHz
- **Typ kierunku mikrofonu:** Wielokierunkowy
- **Obszar doboru mikrofonu:** 100 m
- **Zakres dynamiczny mikrofonu:** 100 dB
- **Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego (1 kHz):** 122 dB
- **Częstotliwość mikrofonu:** 20 - 20000 Hz

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z wodą., Używaj zgodnie z zaleceniami producenta., Nie otwieraj obudowy urządzenia.