

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/mikrofon-naglowny-dpa-4266-core-omni-flex-headset-90-mm-boom-bezowy-microdot-p-219947.html>



## Mikrofon nagłowny DPA 4266 CORE Omni Flex Headset, 90 mm Boom, Beżowy, MicroDot

Cena	<b>3 987,65 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCROOTT</b>
Kod producenta	<b>DPA-4266-OC-F-F00-MH</b>
Kod EAN	<b>5713055012038</b>

### Opis produktu

- **Średnica:** 5,4 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 45 °C
- **Długość kabla:** 1,3 m
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Kolor produktu:** Beżowy
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Maksymalny zasięg działania:** 300 m
- **Interfejs urządzenia:** MicroDot
- **Częstotliwość mikrofonu:** 20 - 20000 Hz
- **Typ kierunku mikrofonu:** Wielokierunkowy
- **Czułość mikrofonu:** -44 dB
- **Zakres dynamiczny mikrofonu:** 111 dB
- **Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego (1 kHz):** 144 dB
- **Czułość (1 kHz):** 6 mV/Pa
- **Całkowite zniekształcenie harmoniczne mikrofonu:** 1%
- **Model:** Mikrofon Stage / Performance
- **Impedancja wyjścia:** 30 - 40 Ω
- **Zakres dynamiczny:** 111 dB

### Specyfikacja:

#### Waga i rozmiary:

- **Średnica:** 5,4 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 45 °C

#### Wydajność:

- **Długość kabla:** 1,3 m
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Kolor produktu:** Beżowy

#### Zawartość opakowania:

- 
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.

**Porty i interfejsy:**

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Maksymalny zasięg działania:** 300 m
- **Interfejs urządzenia:** MicroDot

**Mikrofon:**

- **Częstotliwość mikrofonu:** 20 - 20000 Hz
- **Typ kierunku mikrofonu:** Wielokierunkowy
- **Czułość mikrofonu:** -44 dB
- **Zakres dynamiczny mikrofonu:** 111 dB
- **Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego (1 kHz):** 144 dB
- **Czułość (1 kHz):** 6 mV/Pa
- **Całkowite zniekształcenie harmoniczne mikrofonu:** 1%
- **Model:** Mikrofon Stage / Performance

**Wzmacniacz:**

- **Impedancja wyjścia:** 30 - 40  $\Omega$

**Odbiornik:**

- **Zakres dynamiczny:** 111 dB