

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/db-technologies-b-hype12-glosnik-2-drozny-p-186880.html>



## dB Technologies B-HYPE12 głośnik 2-drożny

Cena	<b>1 120,09 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCPRX</b>
Kod producenta	<b>1030102530</b>
Kod EAN	<b>8058159116495</b>

### Opis produktu

- **Wysokość produktu:** 645 mm
- **Waga produktu:** 13,9 kg
- **Szerokość produktu:** 350 mm
- **Głębokość produktu:** 330 mm
- **Segment rynku:** Profesjonalny
- **Materiał obudowy:** Polipropylen (PP)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zastosowanie:** Uniwersalne
- **Częstotliwość skrzyżowania:** 2100 Hz
- **Zakres częstotliwości:** 61 - 19600 Hz
- **Maksymalny poziom natężenia dźwięku:** 126 dB
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Bluetooth:** Nie
- **Rozmieszczenie głośników:** Podłoga
- **Typ głośnika:** 2-drożny
- **Liczba głośników niskotonowych:** 1
- **Głośnik niskotonowy:** Tak
- **Ilość przetworników:** 1
- **Średnica sterownika:** 2,54 cm
- **Średnica głośnika niskotonowego:** 1,2 cm
- **Wzmacniacz:** Wbudowany
- **Klasa wzmacniacza:** D
- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy, niebezpieczeństwo porażenia prądem., Unikaj narażenia na długotrwały hałas, może powodować uszkodzenie słuchu., Utrzymuj urządzenie z dala od wody i nadmiernej wilgoci.

### Specyfikacja:

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 645 mm
- **Waga produktu:** 13,9 kg
- **Szerokość produktu:** 350 mm
- **Głębokość produktu:** 330 mm

#### Wydajność:

- **Segment rynku:** Profesjonalny
- **Materiał obudowy:** Polipropylen (PP)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zastosowanie:** Uniwersalne

#### Audio:

- 
- **Częstotliwość skrzyżowania:** 2100 Hz
  - **Zakres częstotliwości:** 61 - 19600 Hz
  - **Maksymalny poziom natężenia dźwięku:** 126 dB

#### **Porty i interfejsy:**

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Bluetooth:** Nie

#### **Głośniki:**

- **Rozmieszczenie głośników:** Podłoga
- **Typ głośnika:** 2-drożny
- **Liczba głośników niskotonowych:** 1
- **Głośnik niskotonowy:** Tak
- **Ilość przetworników:** 1
- **Średnica sterownika:** 2,54 cm
- **Średnica głośnika niskotonowego:** 1,2 cm

#### **Wzmacniacz:**

- **Wzmacniacz:** Wbudowany
- **Klasa wzmacniacza:** D

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy, niebezpieczeństwo porażenia prądem., Unikaj narażenia na długotrwały hałas, może powodować uszkodzenie słuchu., Utrzymuj urządzenie z dala od wody i nadmiernej wilgoci.