

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/behringer-ep2000-wzmacniacz-audio-przedstawienie-scena-czarny-p-250656.html>

Behringer EP2000 wzmacniacz audio Przedstawienie/scena Czarny



| | |
|------------------|------------------------|
| Cena | 1 180,90 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | WLONONWCRCPGJ |
| Kod producenta | 000-A3801-00010 |
| Kod EAN | 4033653070072 |
| PKWiU | 26.40.43.0 |

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Przeznaczenie:** Przedstawienie/scena
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy:** 1600 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 120 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Maksymalne natężenie prądu:** 15 A
- **Głębokość produktu:** 402 mm
- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Szerokość produktu:** 483 mm
- **Waga produktu:** 15,7 kg
- **Współczynnik tłumienia:** 300
- **Moc szczytowa na kanał:** 2000 W
- **Zakres częstotliwości:** 20 - 20000 Hz
- **Współczynnik zawartości harmonicznych:** 0,01%
- **Impedancja wejściowa:** 20000 Ω
- **Zysk anteny:** 34 dB
- **Typ podłączenia głośników:** 1/4"
- **Wejście XLR:** Tak
- **Diody LED:** Tak

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Przeznaczenie:** Przedstawienie/scena
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy:** 1600 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 120 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz

-
- **Maksymalne natężenie prądu:** 15 A

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 402 mm
- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Szerokość produktu:** 483 mm
- **Waga produktu:** 15,7 kg

Audio:

- **Współczynnik tłumienia:** 300
- **Moc szczytowa na kanał:** 2000 W
- **Zakres częstotliwości:** 20 - 20000 Hz
- **Współczynnik zawartości harmoniczných:** 0,01%
- **Impedancja wejściowa:** 20000 Ω
- **Zysk anteny:** 34 dB

Porty i interfejsy:

- **Typ podłączenia głośników:** 1/4"
- **Wejście XLR:** Tak

Wskazywanie:

- **Diody LED:** Tak