

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/sluchawki-jvc-ha-s160m-bu-czarne-p-199332.html>



## Słuchawki JVC HA-S160M-BU Czarne

Cena	<b>60,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PERJVCSLU0001</b>
Kod producenta	<b>HA-S160M-BU</b>
Kod EAN	<b>4975769477621</b>
PKWiU	<b>26.40.42.0</b>

### Opis produktu

- **Głębokość produktu:** 28 mm
- **Wysokość produktu:** 170 mm
- **Szerokość produktu:** 133 mm
- **Waga produktu:** 66 g
- **Zastosowanie:** Połączenia/muzyka
- **Długość kabla:** 1,2 m
- **Regulowana opaska na głowę:** Tak
- **Typ produktu:** Zestaw słuchawkowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kolor kabla:** Czarny
- **Styl noszenia:** Nagłówny
- **Typ zestawu słuchawkowego:** Stereofoniczny
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Głębokość opakowania:** 45 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 147 g
- **Wysokość opakowania:** 180 mm
- **Złącze 3,5 mm:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Wyciszenie mikrofonu:** Tak
- **Typ mikrofonu:** Na kablu
- **Czułość słuchawek:** 103 dB
- **Impedancja:** 32 Ω
- **Rodzaj magnesu:** Neodym
- **Pasma przenoszenia:** 12 - 24000 Hz
- **Średnica głośnika:** 3 cm
- **Maksymalna moc wejścia:** 500 mW

### Specyfikacja:

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 28 mm
- **Wysokość produktu:** 170 mm
- **Szerokość produktu:** 133 mm
- **Waga produktu:** 66 g

#### Wydajność:

- **Zastosowanie:** Połączenia/muzyka
- **Długość kabla:** 1,2 m
- **Regulowana opaska na głowę:** Tak
- **Typ produktu:** Zestaw słuchawkowy
- **Kolor produktu:** Czarny

- 
- **Kolor kabla:** Czarny
  - **Styl noszenia:** Nagłówny
  - **Typ zestawu słuchawkowego:** Stereofoniczny
  - **Typ kontroli:** Przyciski

**Dane opakowania:**

- **Głębokość opakowania:** 45 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 147 g
- **Wysokość opakowania:** 180 mm

**Porty i interfejsy:**

- **Złącze 3,5 mm:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy

**Mikrofon:**

- **Wyciszenie mikrofonu:** Tak
- **Typ mikrofonu:** Na kablu

**Słuchawki:**

- **Czułość słuchawek:** 103 dB
- **Impedancja:** 32  $\Omega$
- **Rodzaj magnesu:** Neodym
- **Pasma przenoszenia:** 12 - 24000 Hz
- **Średnica głośnika:** 3 cm
- **Maksymalna moc wejścia:** 500 mW