

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/poly-blackwire-3325-stereo-usb-c-headset-3-5mm-plug-usb-c-a-adapter-p-159154.html>



Poly Blackwire 3325 Stereo USB-C Headset + 3.5mm Plug + USB-C/A Adapter

Cena	229,24 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRFMTP
Kod producenta	8X221AA
Kod EAN	0197498429144

Opis produktu

- **Waga produktu:** 131 g
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10
- **Styl noszenia:** Nagłowny
- **Kraj pochodzenia:** Meksyk, Chiny
- **Stosunek sygnału do szumu:** 118 dB
- **Typ zestawu słuchawkowego:** Stereofoniczny
- **Przyciski operacyjne:** Volume -, Wyciszenie, Objętość +, Odbieranie / kończenie połączeń
- **Typ produktu:** Zestaw słuchawkowy
- **Zastosowanie:** Biuro/centrum telefoniczne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Połączenie USB:** Tak
- **Złącze 3,5 mm:** Tak
- **Złącze USB:** USB Type-C
- **Czułość mikrofonu:** -38 dB
- **Typ mikrofonu:** Na wysięgniku
- **Częstotliwość mikrofonu:** 100 - 10000 Hz
- **Budowa słuchawek:** Naduszną
- **Impedancja:** 32 Ω
- **Czułość słuchawek:** 116 dB
- **Pasma przenoszenia:** 20 - 20000 Hz

Specyfikacja:

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 131 g

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10

Wydajność:

- **Styl noszenia:** Nagłowny
- **Kraj pochodzenia:** Meksyk, Chiny
- **Stosunek sygnału do szumu:** 118 dB

-
- **Typ zestawu słuchawkowego:** Stereofoniczny
 - **Przyciski operacyjne:** Volume -, Wyciszenie, Objętość +, Odbieranie / kończenie połączeń
 - **Typ produktu:** Zestaw słuchawkowy
 - **Zastosowanie:** Biuro/centrum telefoniczne
 - **Kolor produktu:** Czarny

Porty i interfejsy:

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Połączenie USB:** Tak
- **Złącze 3,5 mm:** Tak
- **Złącze USB:** USB Type-C

Mikrofon:

- **Czułość mikrofonu:** -38 dB
- **Typ mikrofonu:** Na wysięgniku
- **Częstotliwość mikrofonu:** 100 - 10000 Hz

Słuchawki:

- **Budowa słuchawek:** Naduszna
- **Impedancja:** 32 Ω
- **Czułość słuchawek:** 116 dB
- **Pasma przenoszenia:** 20 - 20000 Hz