



ACME EUROPE Słuchawki z mikrofonem Acme BH109 bezprzewodowe Bluetooth douszne czarne

Indeks: 19017 Producent: ACME EUROPE Kod producenta: 244367

Cena: **53.70 zł**

Opis

ACME EUROPE Słuchawki z mikrofonem Acme BH109 bezprzewodowe Bluetooth douszne czarne

- **Producent** ACME EUROPE
- **Opis ogólny** Słuchawki z mikrofonem ACME BH109 bezprzewodowe Bluetooth douszne czarne
- **Komunikacja** Bezprzewodowa
- **Wykonanie / przeznaczenie** Multimedia
- **Typ słuchawek/mikrofonu** Stereo
- **Pasma przenoszenia słuchawek** 20Hz - 20kHz
- **Miejsce montażu słuchawek** Słuchawki douszne/dokanałowe
- **Pałąk słuchawek** Brak pałąka
- **Wymiary przetwornika słuchawek** 6mm
- **Czułość słuchawek** 111dB +/-3dB
- **Stosunek sygnał-szum**
- **Wbudowany mikrofon** Tak
- **Pasma przenoszenia mikrofonu** 20Hz - 20kHz
- **Miejsce montażu mikrofonu** Mikrofon na kablu
- **Podłączenie słuchawek / mikrofonu** Bluetooth
- **Połączone końcówki** Nie
- **Długość kabla / Maksymalny zasięg** 10.00 m
- **Regulacja głośności** Na kablu
- **Kolor** Czarny
- **Opakowanie** BOX
- **Zawartość opakowania** Słuchawki
- **Zawartość opakowania** Kabel do ładowania
- **Zawartość opakowania** 3 komplety wkładek dousznych w różnych rozmiarach
- **Informacje dodatkowe** Czas ładowania: do 1,5 godz.
- **Informacje dodatkowe** Sterowanie połączeniami telefonicznymi, muzyką i głośnością na kablu
- **Informacje dodatkowe** Czas słuchania muzyki i rozmów: do 6 godz.
- **Informacje dodatkowe** Poziom naładowania baterii słuchawek widoczny na smartfonie
- **Informacje dodatkowe** Magnetyczne obudowy słuchawek ułatwiają ich przenoszenie
- **Informacje dodatkowe** Wygodne zaczepy zapobiegają wypadaniu słuchawek z uszu

Parametry

Marka	Acme
Model	BH109
Kolor dominujący	czarny
Rodzaj słuchawek	douszne
EAN	4770070880814
Kod producenta	244367
Waga produktu	13
Mikrofon	tak
Regulacja głośności	tak
Transmisja sygnału	Bluetooth
Zasięg	10
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.104
Załączone wyposażenie	-
Cechy dodatkowe	czas czuwania: do 180h, wielkość przetworników: 6 mm