

Delock Słuchawki douszne z 4-pinową wtyczką stereo jack 3,5 mm, mikrofonem i regulacją głośności oraz funkcją szybkiego wyciszenia dla smartfonów i tabletów

Opis

Słuchawki Delock nadają się do słuchania muzyki i wykonywania rozmów ze smartfonów i tabletów.

Dobry dźwięk stereo

Sterowniki audio słuchawek 10 mm charakteryzują się czystymi tonami wysokimi i głębokimi basami, dzięki czemu zapewniają dobry dźwięk stereo.

Wysokiej jakości kabel miedziany OFC

Kabel OFC słuchawek (skrętka) jest wykonany z miedzi beztlenowej, dzięki czemu zapewnia trwałości i najlepsze właściwości transmisyjne.

Ergonomiczna konstrukcja i wygodne silikonowe wkładki douszne

Ergonomicznie ustawione słuchawki zapewniają wygodę w użyciu. Miękkie zatyczki do uszu są wykonane przyjaznego środowiska silikonu (klasa spożywcza) pasują do kanału słuchowego.

Zdalnie sterowanie kablem i funkcją szybkiego wyciszenia

Kabel na kablu jest potencjometr sterowania siły dźwięku i może dostosować słuchawki do potrzeb. Mikrofon można szybko wyciszyć za pomocą przycisku wielofunkcyjnego, można też wybrać, wstrzymać lub kontynuować odtwarzanie następnego utworu.



1,2 m

Numer artykułu 27183

EAN: 4043619271832

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x 3,5 mm 4 pin stereo jack męskie kątowny 90° (Standard CTIA)
- Czulość: 100 dB +/- 3 dB
- Zakres częstotliwości: 20 Hz - 25 kHz
- Ø cewki: 10 mm

- Impedancja: 32 Ohm @ 1 kHz
- Zdalne sterowanie kablem: głośno / cicho
- Przycisk wielofunkcyjny: wyciszenie / odtwarzanie / pauza / do przodu
- Wbudowany mikrofon
- Długość kabla: ok. 1,2 m
- Waga: ok. 15 g

Wymagania systemowe

- Wolne żeńskie gniazdo stereo 3,5 mm ze standardem CTIA standard

Zawartość opakowania

- Słuchawki

Zdjęcia



General

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Cable finishing: | OFC-Cable (Oxygen Free Copper) |
|------------------|--------------------------------|

Interface

| | |
|----------|--|
| złącze : | 1 x 4-pinowy, stereofoniczny jack męski 3,5 mm |
|----------|--|

Technical characteristics

| | |
|------------------|-----------------|
| Frequency range: | 20 Hz - 25 kHz |
| Impedancja: | 32 Ohm @ 1 kHz |
| Sensibility: | 100 dB +/- 3 dB |

Physical characteristics

| | |
|----------------|----------------|
| Weight: | 15 g |
| Długość kabla: | 1,2 m |
| Kolor: | szary / czarny |