

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/stereofoniczne-sluchawki-z-mikrofonem-cristal-red-p-47941.html>



## Stereofoniczne słuchawki z mikrofonem CRISTAL RED

Cena brutto	<b>39,99 zł</b>
Cena netto	<b>32,51 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UHRECRMB018</b>
Kod producenta	<b>RBLSLU00018</b>
Kod EAN	<b>5902539600117</b>
Kontrola dźwięku	<b>Regulacja głośności</b>
Konstrukcja (słuchawki)	<b>Z muszlami nausznymi</b>
Dźwięk (słuchawki)	<b>Stereo</b>
Złącza	<b>3,5 mm minijack</b>
Komunikacja bezprzewodowa	<b>Bluetooth</b>
Pozostałe parametry	<b>Opakowanie: PVC Box</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czerwony</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Impedancja	<b>32</b>
Czułość	<b>105</b>
Przeznaczenie (słuchawki)	<b>Telefonia komórkowa</b>
Pasma przenoszenia (min.)	<b>20</b>
Pasma przenoszenia (maks.)	<b>20</b>
Mikrofon	<b>Tak</b>

### Opis produktu

#### **Stereofoniczne słuchawki Bluetooth dedykowane do smartfonów, tabletów**

- Kompatybilne z Bluetooth 3.0 + EDR (apotech CW6686M)
- Czas słuchawnia 5-6 h, czas czuwania 72 h, czas ładowania 1-2h
- Sterowanie za pomocą smartphona lub przycisków na obudowie słuchawek
- Tryby: bluetooth, radio, karta microSD, AUX, rozmowa telefoniczna
- Bardzo wysokiej klasy przetworniki gwarantują krystaliczny dźwięk
- 5 przycisków - służący do odbierania, kończenia połączeń, odtwarzania i pauzowania muzyki,
- Szybkie składanie / rozkładanie słuchawek ułatwia podróżowanie
- Pasma przenoszenia: 20Hz-20kHz
- Impedancja: 32  $\Omega$   $\pm$ 15%
- Czułość: 102 $\pm$ 3dB /1mW (przy 1kHz)
- Moc 10mW
- Wbudowany akumulator 250mAh (ładowany z micro USB)
- Średnica głośnika: 40mm
- Złącze mini USB (służy do ładowania akumulatora)
- Posiada wyłącznik



- 
- Wbudowane diody sygnalizacyjne
  - Wbudowany mikrofon (funkcja rozmowy telefonicznej po połączeniu z telefonem przez bluetooth)
  - Wbudowane gniazdo na kartę microSD, z której można odtwarzać pliki mp3
  - AUX (po wyczerpaniu baterii możliwość odsłuchu poprzez dołączany kabel 3,5mm mini jack)
  - W zestawie kabel USB(M)->miniUSB(M) oraz kabel mini jack 3,5mm (M)->mini jack3,5mm(M)