

## Radio samochodowe Dibeisi model DBS006.1



**Marka:**  
Dibeisi

**Producent:**  
LECHPOL ELECTRONICS  
LESZEK Spółka  
komandytowa

**Kod produktu:**  
DBS006.1

**Kod EAN:**  
5901890036436

## Opis

### Radio samochodowe Dibeisi DBS006.1

Radio samochodowe Dibeisi DBS006.1 to wszechstronny model, który łączy w sobie podstawowe funkcje i nowoczesne technologie, oferując doskonałe rozwiązanie dla każdego, kto poszukuje niezawodnego sprzętu audio do samochodu. Z kompaktowym rozmiarem 1 DIN i łatwą obsługą, to radio zapewnia przyjemność słuchania muzyki w podróży, jednocześnie oferując funkcje, które zaspokajają potrzeby większości użytkowników.



## Moc i jakość dźwięku

Radio DBS006.1 oferuje moc maksymalną 4 x 15 W oraz moc skuteczną 4 x 7 W RMS, co gwarantuje zadowalającą jakość dźwięku w samochodzie. Pasmo przenoszenia od 20 Hz do 20 kHz oraz stosunek sygnał/szum >50 dB zapewniają czyste i wyraźne brzmienie, a separacja kanałów >50 dB dodatkowo potęguje jakość odbioru dźwięku, niezależnie od gatunku muzyki.

## Funkcjonalność i wygoda

Radio wyposażone jest w czytniki USB, SD/MMC oraz wejście AUX, co umożliwia odtwarzanie muzyki z różnych źródeł w formatach MP3 i WMA. Wbudowany equalizer z trybami Pop, Rock, Classic oraz Flat, a także możliwość regulacji tonów niskich i wysokich (+/- 7 dB dla basów i wysokich tonów) pozwalają na dostosowanie dźwięku do indywidualnych preferencji. Funkcja Loudness wzmacnia niskie i wysokie częstotliwości, co poprawia jakość dźwięku przy niższych poziomach głośności.



## Intuicyjny design i komfort użytkowania

Radio Dibeisi DBS006.1 posiada niebiesko podświetlany wyświetlacz LCD oraz klawisze z białym podświetleniem, co zapewnia dobrą widoczność i łatwość obsługi nawet w nocy. Model ten jest wyposażony w analogowy tuner radiowy z zakresem FM 87,5 - 108 MHz, pamięcią na 18 stacji i możliwością automatycznego lub manualnego wyszukiwania częstotliwości, co pozwala na szybki dostęp do ulubionych stacji radiowych.

## Kompatybilność i łatwość montażu

Dzięki standardowemu portowi USB 3.0 oraz czytnikowi kart SD o maksymalnej pojemności 8 GB, radio jest kompatybilne z większością przenośnych nośników danych. Dodatkowo, urządzenie wyposażone jest w niskoimpedancyjne wyjścia RCA, co pozwala na podłączenie dodatkowych wzmacniaczy lub głośników. Zasilanie radia odbywa się przez 14,4 V DC, co jest standardem dla większości samochodów.



## Opis techniczny

-----  
Parametry techniczne  
-----

Moc maksymalna: 4 x 15 W  
Moc skuteczna: 4 x 7 W RMS  
Stosunek S/N: >50 dB  
Separacja kanałów: >50 dB

Pasma przenoszenia: 20 Hz-20 kHz  
Zasilanie: 14,4 V DC

-----  
Główne cechy  
-----

Czytniki: USB, SD/MMC, AUX  
Obsługiwane formaty: MP3, WMA  
Rozmiar: 1 DIN  
Panel: niezdejmowany  
Equalizer: Pop/Rock/Classic/Flat  
Możliwość regulacji tonów niskich i wysokich:  
- Bass (100 Hz): +/- 7 dB  
- Treble (10 kHz): +/- 7 dB  
Funkcja Loudness: tak  
Wyświetlacz LCD: białe podświetlenie  
Kolor podświetlenia klawiszy: biały

-----  
Tuner radiowy analogowy  
-----

Zakres częstotliwości FM: 87,5 - 108 MHz  
Pamięć kanałów FM: 18  
Wyszukiwanie częstotliwości: automatyczne / manualne  
Separacja stereo: >25 dB

-----  
Wejścia/wyjścia  
-----

Port USB: 3.0 (maks. pojemność: 8 GB)  
Czytnik kart pamięci: standard SD (maks. pojemność: 8 GB, klasa 10)  
Gniazdo AUX: Jack 3,5 mm  
Wyjście RCA: 2x RCA niskoimpedancyjne wyjście liniowe o napięciu 1,0 V

-----  
W zestawie  
-----

Jednostka główna  
Kość zasilająca z wtykiem ISO  
Pótkieszki  
Ramka  
Akcesoria do montażu

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.551 Kg	0.625 Kg	22 cm x 8 cm x 18 cm
kart.	5 szt.	2.76 Kg	3.6 Kg	23 cm x 40 cm x 20 cm