

S.M.S.L®



Made in China

<http://smsl-audio.com>

S.M.S.L®

M6



Instrukcja obsługi

[www.smsl.pl](http://www.smsl.pl)
**Wstęp:**

Dziękujemy za zakup wzmacniacza słuchawkowego DAC M6 od S.M.S.L. M6 to połączenie wyrafinowanego designu i najwyższej jakości komponentów klasy audiofilskiej. Wykonany z wyjątkową precyzją i dbałością o detale. Cechuje go również prosta obsługa oraz perfekcyjna jakość dźwięku. M6 dostarcza szlachetnych doznań dźwiękowych, jak również wizualnych.

**Zastosowanie instrukcji obsługi:**

Wszelkie objaśnienia zawarte w tej instrukcji mają na celu prawidłowe oraz bezproblemowe użytkowanie M6 DAC. Prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją przed rozpoczęciem korzystania z produktu.

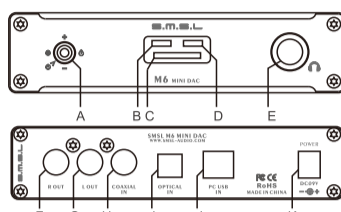
**Używanie słuchawek:**

Podczas użytkowania słuchawek znaczna część dźwięków otoczenia nie jest słyszalna. Z uwagi na zachowanie bezpieczeństwa, prosimy nie używać słuchawek w nieodpowiednich, czy niebezpiecznych sytuacjach. Aby chronić słuch, prosimy wkładać wtyk słuchawek do urządzenia przy niskim poziomie głośności. Zalecamy słuchanie z umiarkowaną głośnością.

**W zestawie:**

M6 x1  
Zasilacz: x1  
Instrukcja: x1  
Kabel USB: x1

1

**Opis części:**

A: Przycisk funkcyjny

+ Wciśnięcie do góry: głośność +

- Wciśnięcie do dołu: głośność -

● Wciśnięcie w lewo: wybór źródła (USB, coaxial, optic)

● Wciśnięcie w prawo: wybór wyjścia RCA/słuchawkowego (regulacja głośności jest niedostępna przy RCA)

△ Wciśnięcie i przytrzymanie prosto: wycieczka/wyłączenie.

B: Wyświetlacz źródła wejścia.

C: Wyświetlacz trybu próbki (lub inne informacje)

D: Wyświetlacz głośności słuchawek.

E: Wyjście słuchawkowe

Ustaw minimalną głośność przy podłączeniu słuchawek.

F: Wyjście prawego kanału analogowego wzmacniacza zewnętrznego

G: Wyjście lewego kanału analogowego wzmacniacza zewnętrznego

H: Wyjście koaksjalne

Wspiera sygnał 192KHz/24Bit

I: Wyjście optyczne

Wspiera sygnał 192KHz/24Bit

J: Wyjście USB

K: Gniazdo zasilania DC (DC9V)

2

**Uwaga:**

Aby zmniejszyć ryzyko porażenia lub porażenia prądem, nie należy narażać urządzenia na zalanie lub wilgoć. Nie należy instalować go w ciasnych przestrzeniach takich jak biblioteczka lub szafa. Aby uniknąć porażenia, nie wolno przykrywać otworów wentylacyjnych innymi przedmiotami.

Nie należy umieszczać zapalonych wiec na urządzeniu. Urządzenie powinno być umieszczone w sposób umożliwiający natychmiastowe odłączenie przewodu zasilającego z gniazda w przypadku awarii. Ryzyko porażenia prądem! Nie należy rozmontowywać urządzenia - brak wewnętrznych części do samodzielnej naprawy, prosimy skontaktować się z autoryzowanym serwisem. Wyłączenie do użytku domowego.

3

**Specyfikacje:**

Wyjście USB:	16 bit-32 bit/32 kHz-384 kHz
Optyczne, koaksjalne:	16 bit-24 bit/32 kHz-192 kHz
Poziom wyjście ciowy:	2 Vrms
THD+N:	<0,003%
Zakres dynamiki:	> 115 dB
SNR:	> 120 dB
Separacja kanałów:	> 110 dB
Moc wzmacniacza:	(@1%THD+N)
32 Ohm	130 mW
64 Ohm	270 mW
150 Ohm	220 mW
300 Ohm	120 mW
Zniekształcenia wzmacniacza:	0,003%@10 mW 300 Ohm

4

**Gwarancja**

- (1). Produkt Shenzhen ShuangMuSanlinElectronics Co.,LTD objęty jest 12 miesięczną gwarancją. W tym czasie produkt zostanie bezpłatnie naprawiony lub wymieniony na nowy w przypadku stwierdzenia usterki produktu.
  - (2). Czas gwarancji jest liczony od daty zakupu produktu, tj. od daty zamieszczonej na paragonie fiskalnym lub fakturze VAT.
  - (3). Gwarancja nie obowiązuje w przypadku:
    - a. Uszkodzenia produktu wynikającego z niestosowania się do niniejszej instrukcji, użytkowania produktu niezgodnie z jego przeznaczeniem oraz w nieodpowiednich warunkach.
    - b. Własnoręcznych przeróbek, modyfikacji, rozmontowywania, czy prób naprawy produktu.
    - c. Uszkodzenia produktu wynikającego ze stosowania nieprzeznaczonych do niego lub nie zalecanych akcesoriów.
    - d. Uszkodzenia produktu wynikającego ze stosowania nieodpowiedniego zasilacza.
    - e. Braku możliwości okazania dowodu zakupu (paragonu lub faktury VAT.)
  - (4). Realizacja gwarancji
- W sprawie szczegółów dotyczących realizacji gwarancji, prosimy o kontakt ze sprzedawcą produktu.

5