

ver. 1.0

S.M.S.L

SAP II



Instrukcja obsługi

Tłumaczenie na j zyk polski © MIP 2017.
Wszelkie prawa zastrze one.



www.smsl.pl

1. Wstęp

Dziękujemy za wybór wzmacniacza SAP II od S.M.S.L. Do jego stworzenia użyliśmy zaawansowanych komponentów audio oraz najwyższej jakości materiałów do jego obudowy. Cechuje go również prosta obsługa oraz perfekcyjna jakość dźwięku. SAP II dostarcza szlachetnych doznań dźwiękowych, jak i wizualnych.

2. Nazwy części



Panel przedni:

1. Power: włącznik
2. Select: wybór rodzaju wejściowego audio
3. Phone: wyjście słuchawkowe 6.35 mm
4. Volume: pokrętło regulacji głośności

Panel tylny:

1. Audio in I: wejście sygnału audio 3.5 mm
2. Audio in II: wejście sygnału audio RCA
3. Power dc 24V: złącze kabla zasilania

3. Cechy główne

- Wygodny przeł cznik ródła wej ciowego audio (3,5 mm oraz blok RCA).

Precyzyjny obwód rozdzielacza mocy.

Gwarantuje stabilno obwodu

i zmniejsza wyptyw pr du stałego.

- Precyzyjnie wykonane gniazda wej ciowe i wyj ciowe, zapewniaj ce trwało i gładko przesyłu sygnału.

- Niski poziom szumu, znakomita jako d wi ku.

- Niedu a emisja cieplna, wytrzymała konstrukcja.

4. Dane techniczne

- Standardowy interfejs wej ciowy:
- Standardowy interfejs wyj ciowy:
gniazdo słuchawkowe 6.35mm
- Moc wyj ciowa:
900mW / 600 Ohm, 180mW / 300 Ohm,
450mw / 1000hm, 610mw / 62 Ohm,
910mw / 32 Ohm, 1000mw / 16 Ohm
- SNR: 105 dB
- Zniekształcenia: 0.003%
- Pasma przenoszenia: 20 hz-30 kHz

5. rodki ostro no ci

- Urz dzenie nie moze znajdowa si w rodowisku gor cym lub wilgotnym. Nie upuszcza , nie uderza produktu.
- Nie otwiera obudowy. Wszelkie naprawy musz zosta dokonane w autoryzowanym punkcie serwisowym.
- W przypadku dostania si cieczy do wn trza urz dzenia, nale y natychmiast odł czy zasilanie i skontaktowa si z serwisem lub sprzedawc przed ponownym u yciem.
- Głó no powinna by ustawiona na umiarkowanym poziomie dla lepszego komfortu, braku zniekształce oraz ochrony słuchu.
- Urz dzenie przeznaczone wył cznie do u ytku domowego.