



## S.M.S.L DL500 Hi-Fi DAC i Wzmacniacz Słuchawkowy DSD 256 PCM 32bit/768kHz

Indeks: **769191** Producent: **SMSL**

Cena: **2,305.80 zł**

### Opis

## S.M.S.L DL400 Audio DAC & Headphone Amplifier DSD 256 PCM 32bit/768kHz 32Ω3000mW\*2 Balanced Headphone Amplifier RCA/XLR/6.35mm&4.4mm Headphone Output with Remote Control, Hi-Fi Audio Stereo Receiver

Producent: SMSL

- Fortschrittliches, vollsymmetrisches Design: Der SMSL DL400 verwendet einen hochmodernen, vollsymmetrischen Verstärkerschaltkreis, der eine hohe Ausgangsleistung und eine außergewöhnliche Audioklarheit liefert - perfekt für Audiophile, die ein erstklassiges Hörerlebnis suchen.
- Hochwertige Audioverarbeitung: Ausgestattet mit dem Flaggschiff-Chip IES9039MSPRO und dem XMOS XU-316 der dritten Generation unterstützt dieses Gerät die PCM-Wiedergabe mit bis zu 32 Bit/768 kHz und die DSD512-Harddecodierung und gewährleistet so eine hervorragende Klangqualität für alle Ihre Musikbedürfnisse.
- Vielseitige Anschlussmöglichkeiten: Mit mehreren professionellen Audioschnittstellen, darunter AES/EBU, I2S, USB, optisch und koaxial, ermöglicht der DL400 flexible Verbindungen und ist für eine nahtlose Integration mit verschiedenen Audio-Setups kompatibel.
- Umfassende MQA-Dekodierung: Erleben Sie Klang in Studioqualität mit umfassenden MQA-Dekodierungsfunktionen. Der SMSL DL400 dekodiert MQA-Musikdateien und bietet dem Hörer hochauflösende Audiodaten, die 352,8 kHz entsprechen, ohne die Dateigröße einer CD zu verändern.
- Benutzerfreundliche Fernbedienung und Wiedergabeoptionen: Steuern Sie Ihr Hörerlebnis mühelos mit der mitgelieferten Fernbedienung, mit der Sie Titel ganz einfach abspielen, anhalten und navigieren können. Außerdem unterstützt er LDAC und apt-X HD für eine verbesserte drahtlose Audio-Streaming-Qualität.

- **zawarte komponenty:** remote control
- **waga opakowania przedmiotu:** 2 kilograms
- **producent:** SMSL
- **liczba pudełek:** 1
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 6976935810837
- **zalecane węzły przeglądania:** 571838
- **punkt znaku wypunktowania:** Fortschrittliches, vollsymmetrisches Design: Der SMSL DL400 verwendet einen hochmodernen, vollsymmetrischen Verstärkerschaltkreis, der eine hohe Ausgangsleistung und eine außergewöhnliche Audioklarheit liefert - perfekt für Audiophile, die ein erstklassiges Hörerlebnis suchen., Hochwertige Audioverarbeitung: Ausgestattet mit dem Flaggschiff-Chip IES9039MSPRO und dem XMOS XU-316 der dritten Generation unterstützt dieses Gerät die PCM-Wiedergabe mit bis zu 32 Bit/768 kHz und die DSD512-Harddecodierung und gewährleistet so eine hervorragende Klangqualität für alle Ihre Musikbedürfnisse., Vielseitige Anschlussmöglichkeiten: Mit mehreren professionellen Audioschnittstellen, darunter AES/EBU, I2S, USB, optisch und koaxial, ermöglicht der DL400 flexible Verbindungen und ist für eine nahtlose Integration mit verschiedenen Audio-Setups kompatibel., Umfassende MQA-

Dekodierung: Erleben Sie Klang in Studioqualität mit umfassenden MQA-Dekodierungsfunktionen. Der SMSL DL400 dekodiert MQA-Musikdateien und bietet dem Hörer hochauflösende Audiodaten, die 352,8 kHz entsprechen, ohne die Dateigröße einer CD zu verändern., Benutzerfreundliche Fernbedienung und Wiedergabeoptionen: Steuern Sie Ihr Hörerlebnis mühelos mit der mitgelieferten Fernbedienung, mit der Sie Titel ganz einfach abspielen, anhalten und navigieren können. Außerdem unterstützt er LDAC und apt-X HD für eine verbesserte drahtlose Audio-Streaming-Qualität.

- **Opis produktu:** 1
- **marka:** S.M.S.L
- **kod unspsc:** 52161547
- **nazwa przedmiotu:** S.M.S.L DL400 Audio DAC & Headphone Amplifier DSD 256 PCM 32bit/768kHz 32Ω3000mW\*2 Balanced Headphone Amplifier RCA/XLR/6.35mm&4.4mm Headphone Output with Remote Control, Hi-Fi Audio Stereo Receiver
- **data uruchomienia strony produktu:** 2024-10-15T02:31:19.762Z
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **opis gwarancji:** 12 months warranty

## Parametry

<b>Moc wyjściowa</b>	3000mW*2 przy 32Ω
<b>Formaty audio</b>	DSD 256, PCM 32bit/768kHz
<b>Gwarancja</b>	12 miesięcy

## Zdjęcia

### Fully balanced headphone amplifier circuit High power output

The front panel features a 6.35mm headphone jack and a 4.4mm balanced headphone jack, utilizing a four-channel ultra-low distortion precision linear feedback circuit (PLFC) in a fully balanced amplifier design.



6.35mm headphone port



4.4mm balanced headphone port.

