

SMSL AD-18 Wzmacniacz Salon Poznań Wrocław



Cena: 899 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Wzmacniacz SMSL AD-18

Najnowszy produkt SMSL stanowi kompleksowe rozwiązanie dla małego, stacjonarnego zestawu audio. Posiada niemal wszystkie dostępne standardy cyfrowych połączeń wejściowych: od USB z możliwością podpięcia komputera lub urządzenia mobilnego, przez optyczne złącze stosowane często w telewizorach, coaxialne – znane z dekodów telewizyjnych, kończąc na uniwersalnym Bluetooth pomocnym przy bezprzewodowej komunikacji z urządzeniami w tym standardzie. Nie zabrakło tutaj również wsparcia dla natychmiastowej konfiguracji Bluetooth przez NFC. Producent nie zapomni również o analogowym złączu AUX, dzięki któremu możemy podpiąć dowolny sprzęt przez złącze Jack.

AD18 to nie tylko urządzenie z rozbudowanymi opcjami wejścia. SMSL w modelu AD-18 połączył jednym niewielkim urządzeniu również wyjścia słuchawkowe i głośnikowe. Zatem mamy tutaj wzmacniacz głośnikowy o mocy 2x80 W (przy impedancji 4 Ohm). Zapewnia on odpowiednie wystawienie dla małej i średniej wielkości głośników podstawkowych lub podłogowych. Równocześnie AD18 oferuje możliwość podłączenia ulubionych słuchawek. Wzmacniacz słuchawkowy o mocy 53 mW dla 32 Ohm poradzi sobie z większością popularnych słuchawek.

Dla wygody użytkownika dołączony jest do zestawu pilot zdalnego sterowania. Umożliwia on pełną obsługę urządzenia. Status pracy AD18 oraz jego ustawienia sprawdzimy na sporym ekranie ciekłokrystalicznym, na froncie urządzenia. O dopasowanie brzmienia do indywidualnych potrzeb użytkownika dba equalizer z 7 presetami oraz regulacją tonów niskich i wysokich.

Specyfikacja:

- S/N: 90dB
- Moc wyjścia głośnikowego (4 Ohm): 2 x 80W
- Moc wyjścia słuchawkowego (32 Ohm): 53 mW@THD 0.04%
- THD+N: 0.04%
- Equalizer: 7 ustawień
- Regulacja sopranu: ± 8dB
- Regulacja basu: ± 8dB
- Bluetooth: BT4.2
- Wejścia: USB, coaxialne, Jack 3.5 mm analogowe, Bluetooth, 2 x optyczne
- Wyjścia: głośnikowe, słuchawkowe
- Zastosowane układy: TAS5508C, TAS5342A, CS8422, VT1620A, MAX97220A, CS5341, BT4.2 Bluetooth, NE5532

- Sampling USB: 16bit 44.1 kHz-48 kHz-96 kHz-192 kHz; 24 bit 44.1 kHz-48 kHz-96 kHz
- Kompatybilność USB: USB2.0
- Sampling (złącze optyczne): 16 bit: 44.1 kHz-48 kHz-96 kHz-192 kHz
- Sampling (złącze coaxialne): 16 bit: 44.1 kHz-48 kHz-96 kHz-192 kHz
- Pobór mocy dla wzmacniacza głośnikowego: 50W
- Pobór mocy dla wzmacniacza słuchawkowego: 4W
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0.8 W
- Zasilanie: 24 V
- Waga: 1.55 kg
- Wymiary: 275 x 231 x 74 mm