

Arylic S50 Pro+ Bezprzewodowy Wzmacniacz Stereo Salon Poznań Wrocław



Cena: 6 502 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Srebrny

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Bezprzewodowy Wzmacniacz Stereo Arylic S50 Pro+

S50 Pro+ to bezprzewodowy przedwzmacniacz stereo, który umożliwia strumieniowe przesyłanie dźwięku wysokiej jakości przez Wi-Fi, Airplay, Spotify Connect lub aptX HD do sprzętu audio.

Obsługuje również odtwarzanie w trybie multiroom, dzięki czemu można podłączyć wiele jednostek do różnych systemów audio w różnych pokojach i sterować nimi wszystkimi za pomocą jednego urządzenia. To sprawia, że S50 Pro+ jest wygodnym rozwiązaniem do cieszenia się ulubionymi dźwiękami w domu.

Przedwzmacniacz stereo S50 Pro+ to urządzenie, które pozwala dodać możliwości przesyłania strumieniowego do istniejącego sprzętu audio, takiego jak zestaw kina domowego lub aktywne głośniki. Dzięki temu przedwzmacniaczowi możesz łatwo przesyłać strumieniowo dźwięk przez Wi-Fi, Airplay, Spotify Connect lub Bluetooth aptX HD i cieszyć się wysokiej jakości dźwiękiem z usług online za pośrednictwem sprzętu audio.

Niezwykła jakość dźwięku

S50 Pro+ wykorzystuje słynny przetwornik cyfrowo-analogowy ESS Sabre 9023 i obsługuje aptX HD Bluetooth 5.0. Ciesz się wysokiej jakości dźwiękiem z wysokowydajnego sprzętu w swoim domowym systemie stereo.

Domowy system stereo

Doskonały dźwięk przesyłany strumieniowo bezpośrednio od Twoich ulubionych dostawców, Spotify, Amazon Music, Tidal, Qobuz, Deezer, Napster, Tuneln, radio internetowe, iHeart Radio, QQ Music, QQ FM.

Odbiornik stereo S50 Pro+ łączy się bezpośrednio z dostawcami usług przesyłania strumieniowego online, aby odtwarzać dźwięk wysokiej jakości, unikając wąskich gardeł Bluetooth i kompresji.

Różnorodność interfejsów

Wejście liniowe stereo RCA, wejście optyczne, host USB, port LAN RJ45 (Ethernet), liniowe wyjście stereo RCA, wyjście optyczne, wyjście koncentryczne, wyjście wyzwalacza 12 V, wyjście głośnikowe (4-przewodowe złącze Phoenix w zestawie), wyjście subwoofera, WiFi i Bluetooth 5.0 z obsługą aptX HD.

Potężna aplikacja 4stream

Wybierz źródło muzyki i steruj odtwarzaniem, ustaw EQ, steruj odtwarzaniem multiroom/niezależnym, zarządzaj listami odtwarzania, steruj budzikiem, ustawieniami WiFi, aktualizuj oprogramowanie układowe i nie tylko...

Wszystkie przydatne funkcje, których potrzebujesz w naszej bezpłatnej aplikacji 4STREAM na iOS i Androida.

Dane techniczne:

- Wi-Fi
 - IEEE 802.11 b/g/n 2.4G
- Bluetooth
 - Bluetooth 5.0 Qualcomm aptX-HD, 10M
- Połączenie przewodowe
 - Ethernet RJ45
- Protokoły przesyłania strumieniowego
 - AirPlay, DLNA, UPnP, Spotify Connect, Qplay
- Przetwornik cyfrowo-analogowy
 - Szabla ESS 9023
- Wejście zasilania
 - Prąd stały 12 V/1 A
- Wejście analogowe
 - Wejście RCA x 1/1,3 Vrms
- Wyjście analogowe
 - Wyjście RCA x 1/2 Vrms, Wyjście Sub x 1/3,7 Vrms
- Wejście cyfrowe
 - Wejście optyczne x 1
- Wyjście cyfrowe
 - Wyjście optyczne x 1, wyjście koncentryczne x 1
- Host USB
 - Na pendrive/pamięć USB, limit 1000 utworów
- Anteny
 - Sygnał Wi-Fi/Bluetooth
- Format muzyczny
 - FLAC/MP3/AAC/AAC+/ALAC/APE/WAV
- Dekodowanie dźwięku
 - Do 24 bitów/192 kHz
- Wyjście audio
 - 44,1 kHz/16 bitów, jakość CD
- Pasma przenoszenia
 - 20Hz-20kHz
- THD+N
 - 0,0003
- SNR
 - 110dBj
- Lokalny magazyn
 - Pamięć urządzenia mobilnego, NAS, pendrive USB/stick
- Waga
 - 0,4 kg (0,88 funta)
- Wymiary
 - 12x11,3x3,7 CM (4,72x4,45x1,46 cala)
- Temperatura pracy
 - 0 ~ 40 °C
- Wyświetlacz
 - Wyświetl informacje o stanie, takie jak utwory, tryby, głośność itp.
- Zdalny
 - Dostępny pilot zdalnego sterowania
- Aplikacja 4stream
 - Darmowa aplikacja na iOS i Androida
- Wskaźniki LED
 - CZERWONY-Tryb gotowości
- Przycisk zasilania
 - Urządzenie włączone:
 - Krótkie naciśnięcie: przełączenie trybu wprowadzania
 - Jednokrotne naciśnięcie: wyłączenie
 - Krótkie naciśnięcie dwa: rozłączenie bieżącego połączenia Wi-Fi i przejście do trybu parowania (tryb Wi-Fi); Odłącz aktualnie podłączone urządzenie Bluetooth (tryb Bluetooth)
 - Krótkie naciśnięcie trzy razy: Przywróć ustawienia fabryczne

- Urządzenie wyłączone:
 - Krótkie naciśnięcie: Włącz