

Audiolab 6000N Play Czarny Odtwarzacz Sieciowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 1 999 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Funkcje sieciowe: DLNA, Spotify, Tidal, Deezer

Dostęp do sieci: Wi-Fi, Ethernet (LAN)

Główne połączenia - Wejścia/Wyjścia: , Cyfrowe Optyczne 0/1, Cyfrowe Koaksjalne 0/1, Analogowe audio 0/1

Wejście USB-B DAC: Nie

Wysokość (cm): 6, 5

Szerokość (cm): 44, 5

Głębokość (cm): 31, 3

Waga (kg): 4, 9

OPIS PRODUKTU

Odtwarzacz sieciowy Audiolab 6000N Play

W 1983 roku Audiolab pokazał kultową serię 8000, przejmując szturmem brytyjską scenę hi-fi i ugruntowując jej reputację jako jednego z najważniejszych produktów hi-fi swoich czasów. 25 lat później firma ma zamiar powtórzyć ten wyczyn dzięki całkowicie nowej serii 6000, idealnej dla współczesnych melomanów, poszukujących najwyższej klasy wydajności, jakości wykonania i wyposażenia w przystępnej cenie.

6000N Play to najnowsze dzieło firmy Audiolab - odtwarzacz sieciowy, który dzięki dostosowaniu stylistyki idealnie pasuje do pozostałych członków z rodziny Audiolab serii 6000 i nie tylko. Dzięki technologii DTS Play-Fi muzyka może być przesyłana strumieniowo przez sieć bezprzewodową w formatach wysokiej rozdzielczości, a w razie potrzeby możemy łatwo rozszerzyć system do pełnego multiroomu. Użytkownicy mogą przesyłać dźwięk strumieniowo z dowolnego źródła w sieci

bezprzewodowej, w tym ze smartfonów, tabletów lub komputerów PC, a także z dysku NAS.

Platforma DTS Play-Fi oferuje bogactwo opcji muzycznych z całego świata. Spotify, TIDAL, HD Tracks, Deezer, Amazon Music, Napster, KKBox i Sirius XM to tylko niektóre z oferowanych serwisów. Urządzeniem możemy sterować nie tylko za pomocą oprogramowania na telefony i tablety, ale także za pomocą smart zegarków Android Wear, jak i Apple Watch. Dzięki temu możemy na przykład szybko zmieniać playlistę, bez konieczności dotykania telefonu. 6000N Play łączy w sobie ogromną funkcjonalność okraszoną wybitnym dźwiękiem.

Dane techniczne:

Cyfrowy poziom napięcia wyjściowego: $500 \pm 50\text{mVpp}$

Pasma przenoszenia: 20 Hz - 20 kHz

Impedancja wyjściowa: 75 ohm

Maksymalna rozdzielczość: 192 kHz/24 bit

Wyjścia cyfrowe: 1 x koaxialne, 1 x optyczne

Poziom wyjścia regulowanego: 0 - 2,1 V

DAC: ES9018K2M

THD: <0,003%

Odstęp sygnału od szumu: >115 dB

Impedancja wyjścia analogowego: 100 ohm

Pobór mocy w trybie standby: <0,5W

Wymiary: 44,5 x 6,5 x 31,3 cm (w tym stopki, zaciski i elementy sterujące)

Masa: 4,9 kg (netto)