

Cocktail Audio N15D Srebrny Odtwarzacz Sieciowy Streamer Salon Poznań



Cena: 3 240 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

Important Properties

Product Description

Odtwarzacz Sieciowy Streamer Cocktail Audio N15D

Odtwarzacz Sieciowy Streamer Cocktail Audio N15D to połączenie DACa, odtwarzacza strumieniowego i przedwzmacniacza odtwarzającego pliki wysokiej rozdzielczości w formatach bezstratnych o gęstości do 24bit/192kHz. Może pełnić rolę źródła sygnału cyfrowego dla zewnętrznych DAC'ów wysokiej klasy. Jako pierwszy w rodzinie posiada wejście USB audio do odbioru strumienia cyfrowego audio z zewnętrznych odtwarzaczy strumieniowych. Dodatkowa funkcjonalność to obsługa dysków HDD i SSD 2,5" z wewnętrznej kieszeni a także zewnętrznych dysków z wykorzystaniem złącza USB 3.0. Obsługuje format PC do 24Bit/192KHz HD WAV, FLAC, a także DSD64, DSD128, DSD25

Podstawowe cechy:

- Dwu rdzeniowy procesor ARM Cortex A9 o taktowaniu 1.0GHz
- Obsługa UPnP(DLNA) Server/Client/Media Renderer/Samba Server/Client
- Przetwornik Sabre ES9018K2M
- Pełna obsługa 2,5-calowych dysków HDD lub SSD z wykorzystaniem wewnętrznej szuflady
- Wbudowany Giga Fast Ethernet
- Port USB 3.0 do szybkiego transferu
- Dedykowane wejście USB Audio Class 2.0
- W pełni zintegrowana obsługa usług jak TIDAL, Qobuz, Deezer, Airable, Spotify
- Obsługa funkcji audio: AirPlay firmy Apple i Google Cast
- Aplikacja do zdalnego sterowania z urządzeń iOS i Android

Dane techniczne:

Model cocktailAudio N15 Procesor i pamięć

- CPU: Dual Core ARM Cortex A9 running at 1.0GHz
- Main Memory: DDR-1066 1GByte
- NAND Flash 8GByte

Przechowywanie

- SATA II interface
- 2.5inch HDD & SSD Support

Interface

- Customized Remote App Control
- Web Interface Control

Digital Out (Variable/Fixed) Coaxial x 1 S/PDIF 75ohm RCA, Sample rate: up to 24bit/192KHz TOSLINK x 1 S/PDIF, Sample rate: up to 24bit/192KHz Analog Out RCA(L,R) Fixed/Variable, Output Voltage level is not fixed yet Headphone 6.35mm Jack, Output Watt level is not fixed yet Audio Input USB Audio In Micro USB Connector, USB Audio Class 2.0 Input Połączenia USB Host USB3.0(5V/1A) x 1 at front USB3.0(5V/1A) x 1 at rear Network Wired Giga Fast Ethernet(10/100/1000Mbps) Wireless WiFi USB Dongle via USB Host port 12V Trigger Out Max 200mA, 12V Wspierane kodeki i formaty

- DSD(DSD64, DSD128, DSD256), DXD(24Bit/352.8KHz),
- HD WAV(24Bit/192KHz), HD FLAC(24Bit/192KHz), APE/CUE, WAV, FLAC, ALAC,
- AIF,AIF, ACC, A4A, AP3, WMA, Ogg Vorbis, PCM, M3U, PLS, etc

Wspierane protokoły sieciowe

- UPnP(DLNA), Server/Client/Media Renderer, Samba Server/Client,
- FTP Server, Web Server, etc

Serwisy online Internet Radio/Podcast Airable Online Music Services TIDAL, Deezer, Qobuz, Spotify Connect Zasilanie 110V/230V Selectable, 50-60Hz Wymiary 180mm(W) x 180mm(D) x 45mm(H) without foot