



- Kompletny system głośnika z internetowym źródłem audio
- Głośnik niskotonowy o średnicy 3.5" oraz wysokotonowy o średnicy 1"
- Pasmo przenoszenia 45Hz – 20kHz
- Poziom zniekształceń 0.003% THD+N przy pełnej mocy
- Procesor DSP pozwalający na korekcję barwy
- Możliwość utworzenia systemu stereo za pomocą pary urządzeń
- Elastyczne i nielimitowane grupowanie stref za pomocą systemu BluOS
- Odtwarzanie zasobów z sieci lokalnej
- Integracja z wieloma serwisami muzycznymi jak Spotify, Tidal, Qobuz itp.
- Integracja z wieloma platformami radia internetowego
- Sterowanie z poziomu PC/Mac, iOS/Android i aplikacji firm trzecich
- Zabezpieczenie przed nieautoryzowanym dostępem
- Możliwość sterowania za pomocą opcjonalnych paneli ściennych
- Wsparcie audio o częstotliwości próbkowania do 192kHz/24 bit
- Wsparcie MQA
- Nadawanie za pomocą sieci Ethernet (również poprzez Wi-Fi)
- Wejście liniowe analogowe i cyfrowe
- Wejście USB pozwalające na odtwarzanie z pamięci flash
- Dołączony uchwyt do montażu na ścianie

Wspierane formaty plików	MP3, AAC, WMA, OGG Vorbis, WMA-L, FLAC, ALAC, WAV, AIFF, MQA
Częstotliwość próbkowania	32 - 192kHz
Pasma przenoszenia (-10 dB)	45 Hz – 20 kHz
Poziom zniekształceń THD+N	0,030 % (20 Hz – 20 kHz przy pełnej deklarowanej mocy)
Moc	25 W
Przetworniki	3,5" + 1"
Wspierane systemy operacyjne	Microsoft Windows XP, 2000, Vista 7-10, Apple Macintosh 7-10
Obsługiwane radia internetowe	TuneIn Radio, iHeartRadio, Calm Radio, Radio Paradise, LiveXLive
Obsługiwane serwisy muzyczne	Spotify, Amazon Music, TIDAL, Deezer, Qobuz, HighResAudio, Murfie, Napster, KKBox, Bugs, Taihe, Custom Channels, Music ZONE, SoundMachine
Interfejs sieciowy	Gigabit Ethernet RJ45 Wi-Fi 5 (802.11ac, dual-band)
USB	1x USB-A (FAT32/NTFS) 1x USB-B (serwisowe)
Wejście audio	Combo - Toslink/3.5mm
Zasilanie	AC 100-240 V
Waga	1.23kg
Wymiary	125 x 183 x 100
Pobór mocy w stanie bezczynności	14 W
Dostępne kolory	Biały, czarny