

## Naim Uniti Qute 2b Wzmacniacz Sieciowy All-In-One Salon Poznań Wrocław



Cena: 7 990 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 3 lata

Dostępne kolory: Czarny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

#### OPIS PRODUKTU

NAIM - zintegrowany system muzyczny UnitiQute 2b

Naim opublikował informację o UnitiQute, wielofunkcyjnym systemie muzycznym, który jest mniejszy aniżeli wcześniejszy system NaimUniti. UnitiQute to kompletny system audio, tylko podłączenie zewnętrznych głośników jest potrzebne by odtwarzać dźwięk. UnitiQute ma wbudowane wzmacniacze, tuner FM, radio internetowe (a także DAB na wspierających to rozwiązanie rynkach), może też pobierać strumień audio z różnych źródeł, poprzez różne wejścia/porty a także odtwarzać sygnał audio ze źródeł analogowych. W przeciwieństwie do modelu NaimUniti nie zawiera on natomiast odtwarzacza CD. Nowy Naim jest spodziewany na rynku w marcu 2010, w cenie 1.350GBP w Wielkiej Brytanii, 2.000USD w Stanach Zjednoczonych. UnitiQute jest zaprojektowany i produkowany w Wielkiej Brytanii.

Konwersję cyfrowo-analogową wykonuje układ Wolfsona obsługujący rozdzielczości do 24bitów / 192kHz. Wbudowane wzmacniacze mocy mają po 45W na kanał przy obciążeniu 4-omowym i po 30W na kanał przy obciążeniu 8-omowym. UnitiQute ma możliwość włączenia konturu na basie do odsłuchu przy niskich poziomach. Na wyposażeniu jest też system do zarządzania basem w przypadku podłączenia zestawu składającego się z satelitów i subwoofera. Jest też dostępna funkcja wyciszenia (mute). Wyjście słuchawkowe na przedniej ścianie ma postać gniazda 3,5 mm. Część projektu układów analogowych pochodzi ze wzmacniacza zintegrowanego Naim's NAIT 5i.

Na wyposażeniu są podstawowe połączenia analogowe. Na tylnej ścianie jest wyjście z przedwzmacniacza na gniazdach Cinch (RCA) oraz wejście liniowe także na gniazdach Cinch (RCA). Drugie wejście analogowe to gniazdo 3.5mm na przedniej ścianie. Może ono też obsługiwać źródła cyfrowe.

Zainstalowano też wejścia cyfrowe SPDIF, zarówno w formie gniazd Cinch (RCA) jak i Toslink. Wyjście cyfrowe ma postać 75-omowego gniazda BNC, z załączoną przejściówką na Cinch (RCA).

UnitiQute może pobierać muzykę z urządzeń sieciowych UPnP. Może łączyć się z innymi urządzeniami przez Ethernet, Wi-Fi or USB. Może też odbierać dane w postaci cyfrowej z iPod-a aby uzyskać optymalną jakość dźwięku. UnitiQute może też sterować iPod-em, ładować go oraz wyświetlać jego zawartość na własnym wyświetlaczu jeżeli połączenie jest wykoane poprzez port USB na przedniej ścianie standardowym kablem iPod-a. UnitiQute odtwarza pliki WAV, MP3, Windows Media, AAC oraz FLAC z urządzeń UPnP, albo pliki WAV, AAC, MP3 i Apple Lossless z odtwarzaczy iPod.

Zasilacz wykorzystuje toroidalny transformator 200VA z trzema osobnymi uzwojeniami. Zasilacze dla układów cyfrowych, analogowych i wzmacniacza mocy są oddzielne. Jest też do dyspozycji przełącznik masy. Zwarta obudowa jest antyreonansowa i antymagnetyczna. UnitiQute ma wyświetlacz OLED oraz załączone w komplecie zdalne sterowanie.

Dane techniczne:

WEJŚCIA AUDIO:

Analogowe 3.5 mm na panelu frontowym, 1 x RCA  
Antenowe Wi-Fi, typ ?F? (z adapterem PAL)  
Granica przesterowania 20 dB  
Czułość wejściowa 270 mV przy 47 k?  
Cyfrowe 5 x (2 optyczne, 2 koaksjalne, 1 cyfrowo analogowe 3.5 mm minijack)  
USB 1 na panelu czołowym  
Inne ethernet oraz iPod (cyfrowe przez złącze USB)  
Zakres tunera FM 87.5 ? 108 MHz, DAB zakres III oraz L

#### WYJŚCIA AUDIO:

Stosunek sygnał/szum (S/N) 80 dB  
Moc 45 W na kanał (4?), 30 W na kanał (8 ?)  
Cyfrowe BNC 75 ? (z adapterem RCA)  
Inne słuchawkowe  
Audio głośnikowe, PRE-OUT (RCA)

#### OPCJE:

Wejście IR na panelu frontowym  
RS232 tak  
Inne dotykowe logo na panelu frontowym ? funkcja "Mute"

#### FORMATY:

Odtwarzane formaty audio radio internetowe (pliki Windows Media, streaming MP3, MMS), playlisty (M3U, PLS), MP3, AAC (do 320 kbit/s, CBR/VBR), pliki typu Windows Media - 9 (do 320 kBit/s), FLAC i WAV (do 24 bit / 96 kHz, tylko przez UPnp oraz USB), OGG Vorbis  
Usługa iRadio pełna obsługa vTuner 5\*

#### ZASILANIE:

Napięcie 100 V, 115 V, 230 V; 50 lub 60 Hz  
Pobór mocy (max) 200 VA

#### INNE:

Języki menu angielski, niemiecki, włoski, francuski, hiszpański, chiński, kolenderski  
Uwagi Windows Media jest znakiem towarowym Microsoft Corporation. UPnP jest znakiem towarowym forum UPnP. iPod oraz Mac to znaki towarowe Apple Inc., zarejestrowane w USA i innych krajach.

#### WIELKOŚĆ:

Wymiary 87 x 207 x 314 mm (W x S x G)  
Masa 5.6 kg

#### WYKOŃCZENIE:

Front czarny lakier proszkowy  
Obudowa czarny lakier proszkowy