

StreamAmp AM160

Bezprzewodowy wzmacniacz stereo multi room



iEAST

www.ieast.net

www.ieast.pl



Potężny wzmacniacz stereo przekształcający dowolną parę głośników w bezprzewodowy system audio HiFi multi room.

Słuchaj swojej ulubionej muzyki z różnych serwisów streamingowych, jak również ze smartfona, tabletu, nośników pamięci flash oraz NAS...





Strumieniowanie muzyki
w wysokiej jakości



Przesyłaj muzykę w
dowolnym miejscu w
pokoju



Przesyłaj muzykę z
różnych urządzeń



Przesyłaj muzykę z
różnych urządzeń



Odtwarzaj muzykę we
wszystkich pokojach
jak na imprezie



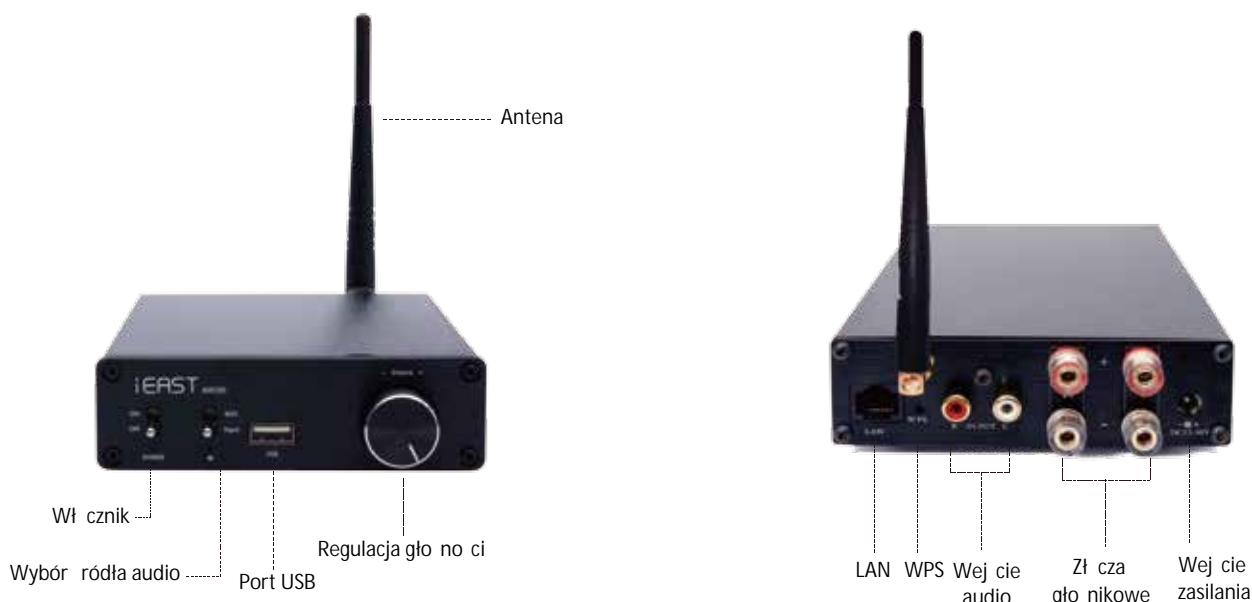
Twoja ulubiona muzyka
jako dźwięk alarmu



Dostępne ogromne
zasoby muzyczne



Nowe funkcjonalności
oraz serwisy dostępne
po aktualizacji online



SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

Ogólne

Zasilanie: AC 32V, 5A
Waga: 1.24KG
Temperatura pracy: -5C - 40C

Sieci

Łączność bezprzewodowa: Obsługuje standardy 802.11 b / g / n.
Połączenie przewodowe: jack RJ-45 dla Ethernet
Aplikacja sterująca:
Aplikacja iEAST na urządzeniach z iOS i Androidem.
iTunes dla komputerów Mac i Windows.
Protokoły strumieniowe:
DLNA, Airplay, Spotify connect, Qplay

Indeks WiFi

Standard: 802.11 b / g / n
Prędkość (maks.): 150M
Częstotliwość pracy: 2.4G
Wartość SAR: 95dB
Prędkość próbkowania: 44.1KHz
Antena: Zewnętrzna
Podbicie anteny: 3dBi

System audio

Moc znamionowa wzmacniacza:
32V 4 omów T.H.D + N 1% 120W (maksymalnie T.H.D + N 10% 150 W)
32V 8 omów T.H.D + N 1% 65 W (maksymalnie T.H.D + N 10% 75W)
Maksymalna moc wyjściowa: 36 V 4 omów 2x160W T.H.D + N 10%
Współczynnik S / N: > 80 dB (Net / USB) / > 90dB (wejście aux)
Format plików: MP3 / WMA / AAC / AAC + / ALAC / FLAC / APE / WAV
Całkowite zniekształcenia harmoniczne: (20 Hz-20 kHz): 120 W T.H.D + N 1%
AirPlay: Tak
Pure Direct: Tak

Źródła muzyki

Obsługiwane serwisy muzyczne:
Spotify, Tunes, Tidal, iHeartRadio, Ximalaya, QQ Music (wkrótce kolejne)
Muzyka zapisana na telefonie / tablecie:
muzyka przechowywana lokalnie na urządzeniu z iOS lub
pliki muzyczne na Twoim urządzeniu z systemem Android lub
urządzeniach Kindle Fire.
NAS (Network Attached Storage):
Odtwarzanie z sieci domowej, zgodnie ze standardem DLNA.
Pamięć USB: podłączona do urządzenia AMP.
Wejście Aux: Analogowe źródła podłączone do AMP.

Wymiary (szer. X gł. b. X gł.):

20 x 11,6 x 3 cm

Wykończenie produktu:

Front srebrny / czarny
Górne i tylne panele z czarnymi bokami.

Zawartość opakowania:

- Amp x1
- Przewód zasilający x1
- Skrócona instrukcja obsługi x1
- Antena bezprzewodowa 2.4G 3dBi WiFi x1
- Wtyki bananowe x4