

PRZEDSTAWIAMY ODTWARZACZ BLU-RAY ANTHEM® BLX-200

Najkorzystniejszy zakup urządzenia high-end na drodze do niesamowitego doświadczenia materiałów Full High Definition

ANTHEM
THE KEY TO HIGH END AUDIO-VIDEO™



Full HD
1080P

ANTHEM BLX-200 jest prawdziwym graczem zespołowym zarówno pod względem funkcjonalnym, jak i estetycznym. Idealna para dla dowolnego systemu kina opartego na urządzeniach ANTHEM bądź ANTHEM STATEMENT. Obsługuje wszystkie aktualne formaty i dyski. Kompatybilny z istniejącymi bibliotekami CD i DVD. Estetycznie, dzięki pięknej stylizacji i panelu przedniego ze szczotkowanego aluminium i niebieskim podświetleniu, idealnie pasuje do drużyny urządzeń ANTHEM. Pełen przegląd dostępny na następnych stronach.

BLX-200 PRZEGLĄD FUNKCJI...

- Ultra szybki czas ładowania i odpowiedzi na komendy
- Wyjście HDMI w wersji 1.3 obsługuje zarówno 36-bit Deep Color jak i x.v. Color
- Spektakularna jakość obrazu w rozdzielczości do 1920 x 1080p
- Pełna kompatybilność z materiałem 24fps (tak, jak jest to stosowane w oryginalnych materiałach kinowych) pozwala na poczucie się jak w prawdziwym kinie
- Wbudowane dekodowanie audio i wyjście bitstream dla zaawansowanych sygnałów Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus i DTS-HD Master Audio
- Sygnał audio 7.1 PCM przez złącze HDMI
- Wstecznie kompatybilny ze standardowymi formatami DVD i CD: DVD-ROM, DVD-R, DVD-RW CD i CD-R
- Konwersja DVD: wbudowana technologia de-interlacing'u i skalowania podnosi jakość obrazu twoich płyt DVD

- W pełni 12-bitowy przetwornik obrazu oferuje niskoszumowy, uwzględniający ruch de-interlacing do rozdzielczości 1080p60. Ulepszona jakość obrazu oferuje czystszy, płynniejszy i bliższy rzeczywistości obraz wolny od wszelkich artefaktów. Wybierana przez użytkownika rozdzielczość wyjściowa (480i/p, 720, 1080i/p) pozwala na wypuszczenie sygnału z płyt DVD w swojej natywnej rozdzielczości 480i, pomijając wewnętrzny de-interlacing odtwarzacza i pozwalając na wykorzystanie najnowocześniejszych przetworników wizyjnych dostępnych w procesorach ANTHEM i ANTHEM STATEMENT
- 12bit/162-MHz przetwornik video
- Port Ethernet, 1 GB wbudowanej pamięci oraz dodatkowe 2GB zewnętrznej pamięci FLASH dostępnych dla funkcji BD-LIVE™
- Cyfrowe złącza optyczne i coaxial pozwalają na cyfrowe podłączenie do amplitunerów i przedwzmacniaczy kinowych nie posiadających złączy HDMI

- Zgodny z BD-LIVE™ (PROFILE 2.0). Dodatkowe materiały i interfejs sieciowy są dużym dodatkiem do funkcjonalności Blu-Ray, a internetowe złącze odtwarzacza BLX-200 jest portalem pozwalającym cieszyć się z nowej funkcjonalności. Nie ważne, czy są to nagranie tego, co dzieje się za kulisami produkcji, usunięte sceny, rozmowy z reżyserem, interaktywne gry czy zwiastuny filmowe, wszystko to jest dostępne przez menu ekranowe BD-LIVE twojego podłączonego do Internetu odtwarzacza BLX-200. Chcesz obejrzeć film w innym języku... po prostu ściągnij skrypt językowy (jeżeli jest dostępny) bezpośrednio z Internetu poprzez swoje połączenie BD-LIVE
- Równoległy streaming audio/video BonusView™. Odkryj dodatkową zabawę i funkcjonalność funkcji BonusView™ dostępną na dzisiejszych dyskach Blu-Ray. Ciesz się dwoma różnymi materiałami audio/video odtwarzanymi jednocześnie w formie PIP (Picture-In-Picture – obraz w obrazie): na pełnym obrazie oglądasz film, podczas gdy np. komentarz reżysera lub inne dodatkowe materiały odtwarzane będą w małym okienku na Twoim ekranie
- Dzięki temu, że BLX-200 obsługuje format AVCHD, pliki filmowe w tym formacie wypalone na zwykłej płycie DVD mogą być odtwarzane w wysokiej rozdzielczości. BLX-200 odtwarza również nagrywane płyty Blu-Ray (BD-R oraz BD-RE)
- Dotykowe przyciski kontrolujące napęd
- Port wejściowy sygnału IR pozwala na łatwą i szybką integrację z kompletnymi systemami kontroli kina domowego
- Funkcjonalny i przejrzysty pilot zdalnego sterowania
- Złącze USB na panelu przednim dla przyszłych aktualizacji oprogramowania

TYP		
BD-ROM, BD-RE/BD-R		BDMV, AVCHD
DVD Video		DVD-Video
DVD-R		DVD-Video, AVCHD
DVD-RW		DVD-Video, AVCHD
Audio CD		Audio CD (CD-DA)
CD-R		Audio CD (CD-DA), MP3, WMA, JPEG, AVI, WMV
CD-RW		Audio CD (CD-DA), MP3, WMA, JPEG, AVI, WMV



SPECYFIKACJA TECHNICZNA | BLX-200

DANE PODSTAWOWE

TYP.....	Odtwarzacz BLU-RAY/CD/DVD
LASER.....	Semiconductor
BLU-RAY.....	405nm niebiesko-fioletowy laser
DVD.....	650nm Czerwony laser
SYGNAŁ VIDEO	
USA i CANADA.....	NTSC
EUROPA.....	PAL

SEKCJA AUDIO

PASMO PRZENOSZENIA

BLU-RAY (Liniowe PCM):	
48 kHz.....	20 Hz – 22 kHz
96 kHz.....	20 Hz – 44 kHz
192 kHz.....	20 Hz – 88 kHz
DVD (Liniowe PCM):	
48 kHz.....	20 Hz – 22 kHz
96 kHz.....	20 Hz – 44 kHz
CD:	
44,1 kHz.....	20 Hz – 20 kHz

STOSUNEK SZYGNAŁ-SZUM (IHF ważne A)

ZASIĘG DYNAMIKI

BLU-RAY.....	100 dB
DVD.....	100 dB
CD.....	98 dB

THD (1 kHz).....0,003%

POZIOM WYJŚCIA ANALOGOWEGO (10kΩ).....2,0V

POZIOM WYJŚCIA CYFROWEGO

KOAKSJALNE (75Ω).....	1,0Vp-p
OPTYCZNE (660nm).....	-21 – 15dBm

SEKCJA VIDEO

KOMPOZYT VIDEO (75Ω).....1,0Vp-p

KOMPONENT VIDEO (75Ω)

Y.....	1,0Vp-p
Pb.....	0,7Vp-p
Pr.....	0,7Vp-p

WYJŚCIE HDMI..... 1.3



PAMIĘĆ PODRĘCZNA DLA ZAWARTOŚCI BD LIVE

1 x USB 2.0 High Speed (480 Mbit/s) 2 GB.....Dołączony

DODATKOWE GNIAZDA

LAN.....RJ-45 Ethernet
TYP.....10 BASE-T / 100 BASE-TX

ZASILANIE

USA I KANADA.....AC 120V / 60 Hz
EUROPA.....AC 230V / 50 Hz

POBÓR PRĄDU

PRACA.....25 W
TRYB CZUWANIA.....mniej niż 0,3W

TEMPERATURA OTOCZENIA.....+5°C - +35°C

WYMIARY

WYSOKOŚĆ (wraz ze stopkami).....10,3 cm
SZEROKOŚĆ.....43,5 cm
GŁĘBOKOŚĆ.....28 cm
WAGA.....4,5 kg

AKCESORIA

PILOT ZDALNEGO STEROWANIA.....Dołączony
2 BATERIE x AAA.....Dołączone
PRZEWÓD ZASILAJĄCY.....Wbudowany

DOSTĘPNE KOLORY..... Czarny

