

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Anthem AVM 70 (8K) PRZEDWZMACNIACZ
AV 15.2-KANAŁOWY**

Cena **24 990,00 zł**

Producent **Anthem**

OPIS PRODUKTU

NOWE FUNKCJE

Nowe wspierane platformy streamingowe: Apple AirPlay i AirPlay 2, Chromecast, Bluetooth, Spotify Connect i Roon (wkrótce!).

ARC Genesis jest teraz wyposażony w bardziej precyzyjny mikrofon, zapewniający lepsze wyniki w każdym środowisku odsłuchowym.

Zmodernizowana konstrukcja wysokiej rozdzielczości wyświetlacza na panelu przednim z nawigacją po menu.

Niezawodna platforma sieciowa z konfiguracją internetową obsługującą aktualizacje bezprzewodowe. Matryca wzmacniacza umożliwia ponowne przypisanie nieużywanych kanałów wzmacniacza do strefy 2, surround, wysokości lub bi-amp, nawet najbardziej wymagających głośników.

Platforma DSP nowej generacji.

Wszystkie kodeki obiektowe audio zostały zaktualizowane do najnowszej wersji DTS:X i Dolby Atmos.

Nowa platforma elektroniczna, do 15.2 kanałów przedwzmacniacza, HDMI 2.1 HDCP 2.3.

Dwa niezależne wyjścia subwoofera w AVM 70 (8K) pozwalają ARC Genesis na indywidualne korygowanie wielu subwooferów w celu uzyskania odpowiedzi częstotliwościowej i wyrównania fazy.

Ulepszony IMAX.

Niezależne wyjście HDMI Zone 2.

Ulepszony kanał zwrotny audio umożliwia przesyłanie dźwięku o wysokiej rozdzielczości z telewizora do Anthem AVM / MRX za pomocą jednego kabla HDMI.

Przedwzmacniacz gramofonowy MM

Anthem Room Correction (ARC®) GenesisARC® oddaje w Twoje ręce moc zaawansowanych badań nad brzmieniem, dzięki czemu możesz uzyskać doskonały dźwięk w swoim domu. ARC pozwala uzyskać rzeczywiste rezultaty, które można osiągnąć w łatwy sposób, a dodatkowo jest na tyle zaawansowany, aby umożliwić dostosowanie ustawień i profesjonalny, aby zapewnić wyniki, których można oczekiwać od oprogramowania i sprzętu kosztującego tysiące dolarów.

ARC Genesis to najnowsze oprogramowanie, które współpracuje z produktami Anthem lub Paradigm obsługującymi ARC. Nowe funkcje obejmują obsługę zarówno komputerów z systemem Mac, jak i Windows: nowe opcje regulacji krzywej docelowej, w tym głębokiego basu i wysokich częstotliwości; ulepszone algorytmy i wiele więcej! ARC Genesis jest wstecznie kompatybilny z wieloma produktami Anthem i Paradigm, które obsługują ARC lub PBK. Pełną listę można znaleźć na AnthemARC.com. Ta trzecia generacja oprogramowania Anthem Room Correction stanowi znaczący krok naprzód w korekcji pomieszczenia dzięki najbardziej wszechstronnemu zestawowi funkcji. ARC Genesis zmienia jakość dźwięku kompatybilnych kolumn lub elektroniki, zachowując jednocześnie niepowtarzalny charakter każdego pomieszczenia. Opatentowane oprogramowanie do cyfrowego przetwarzania sygnału (DSP) działa w parze z mikrofonem do kalibracji (dostarczonym z produktami obsługującymi ARC i PBK), aby zapewnić zadziwiającą poprawę dźwięku.

ARC Genesis działa z komputerami z systemem Mac lub PC i jest najbardziej wszechstronną metodą przekształcania dźwięku w Twoim pokoju. Zawiera wiele nowych funkcji. Pobierz DARMOWE oprogramowanie ze strony AnthemARC.com.

CAŁKIEM NOWY INTERFEJS Interfejs Anthem został specjalnie zaprojektowany z myślą o łatwej konfiguracji. Dostępne ze smartfona, tabletu lub laptopa za pośrednictwem Twojej ulubionej przeglądarki internetowej.

Nie ma nic prostszego niż konfiguracja i kalibracja na miejscu za pomocą naszych intuicyjnych elementów sterujących opartych na przeglądarce internetowej. Specjalnie zaprojektowany, adaptacyjny interfejs użytkownika działa na każdym urządzeniu. Wszystko, co ma do zaoferowania seria AVM/MRX możesz skonfigurować tak jak chcesz. Zarówno audiofile, jak i instalatorzy mogą uzyskać dostęp do wszystkich funkcji modeli AVM / MRX za pośrednictwem przeglądarki internetowej. Możesz użyć smartfona, tabletu lub laptopa do szybkiej i łatwej konfiguracji lub wprowadzania zmian w locie.

Zaawansowana platforma HDMI 8K z obsługą e-ARC Poczuj moc każdej klatki dzięki serii AVM (8K) i jej zaawansowanej platformie 8K HDMI 2.1 z HDCP 2.3. Dzięki 7 dedykowanym wejściom 8K obsługującym 8K/60Hz lub 4K/120Hz oraz 3 dedykowanym wyjściom z ulepszonym kanałem zwrotnym audio, możesz cieszyć się obrazem w jakości 8K ze wszystkich urządzeń źródłowych 8K w niesamowitej czystości.

Wyposażona również w najnowszą technologię i specyfikację HDMI, seria AVM (8K) pozwala przenieść rozrywkę domową na wyższy poziom dzięki obsłudze HDR10+, Dynamic HDR10+, ALLM i VRR.

Możliwości są nieograniczone; uwolnij prawdziwy potencjał swoich multimedii dzięki najbardziej elastycznej i bogatej w funkcje platformie HDMI w branży.

Solidna integracja Nasza najnowsza seria Anthem AVM oferuje funkcje sterowania zewnętrznego i sterowania IP w celu łatwego dostosowania i zgodności z rozwiązaniami integracyjnymi innych firm.

Oferuje możliwość sterowania przez IP dla głównych urządzeń sterujących innych firm, w tym: Aplikacja zdalna Uzyskaj bezprecedensową kontrolę nad podłączonym do sieci amplitunerem, procesorem lub przedwzmacniaczem Anthem.

Aplikacja Anthem Remote App korzysta z połączenia Wi-Fi, aby uprościć konfigurację obsługiwanych urządzeń Anthem. Oparte na aplikacji elementy sterujące obejmują poziom głośności, wyciszenie, wybór wejścia, moc, tryby odsłuchu, basy, tony wysokie, trzymowanie poziomu, nawigację po menu i kontrolę Anthem Room Correction (ARC).

pobieranie aplikacji:

FILMY TAK REALISTYCZNE, JAK NIGDY WCZEŚNIEJ Czym jest IMAX ENHANCED®? IMAX ENHANCED to jedyny sposób, aby doświadczyć charakterystycznego dla IMAX obrazu, dźwięku i skali w domu. IMAX Enhanced łączy cyfrowo zremasterowaną zawartość 4K HDR i technologie audio DTS z najlepszymi w swojej klasie elektroniką użytkową i platformami przesyłania strumieniowego.

Czym jest DTS:X™? DTS:X to kodek audio nowej generacji firmy DTS, który to wykorzystuje dźwięk oparty na obiektach, aby umożliwić nowe wrażenia dźwiękowe. DTS:X umieszcza dźwięk tam, gdzie pojawiłby się naturalnie w przestrzeni, tworząc najbardziej realistyczne, wielowymiarowe doznania dźwiękowe. Wolny od ograniczeń dotyczących kanałów, dźwięk można umieścić i przenieść w miejsce, w którym można go usłyszeć w prawdziwym świecie. Ponieważ DTS:X nie wymaga żadnego konkretnego układu głośników, możesz zaaranżować swój system kina domowego w dowolny sposób. Dzięki DTS:X masz kontrolę nad wrażeniami słuchowymi. Trudna do usłyszenia ścieżka może zostać wydobyta z dźwięków tła, aby zapewnić bardziej osobiste wrażenia z rozrywki.

Wsteczna kompatybilność! DTS odtwarza wszystkie formaty DTS, w tym DTS Digital Surround i DTS-HD Master Audio. Strumienie bitowe DTS:X są wstecznie kompatybilne ze starszymi amplitunerami DTS

AVR i brzmia świetnie.

Wciągający dźwięk! DTS: X umieszcza dźwięk tam, gdzie pojawiłby się naturalnie, tworząc wielowymiarowe doznania dźwiękowe. Bądź przygotowany - większa głębia i zwiększony realizm sprawiają, że horrory są bardziej przerażające, komedie bardziej głośnie, a sceny pościgów samochodowych jeszcze bardziej realistyczne.

Uwolnione od kanałów poszczególne dźwięki są precyzyjnie rozmieszczone w pomieszczeniu i mogą się poruszać wokół Ciebie, w tym nad głową i nisko, zanurzając Cię w każdym utworze. Krystalicznie czysta jakość. Niezależnie od tego, czy jest to intymny dialog, czy złożony krajobraz dźwiękowy, każdy szczegół ożywa z bogatą klarownością i głębią, więc nic nie przegapisz.

Elastyczność! DTS: X dostosowuje się do praktycznie każdego układu głośników kina domowego, dzięki czemu masz swobodę wyboru tego, co najlepiej pasuje do Twojego domu.

Czym jest Dolby Atmos®? Dźwięk nigdy nie brzmiał tak dobrze. Poczuj głębsze połączenie z historiami i muzyką, którą kochasz, dzięki dźwiękowi, który porusza się wokół Ciebie z zapierającym dech w piersiach realizmem.

Poczuj więcej! Zwiększ głośność emocji dzięki tak bogatemu, wciągającemu i czystemu dźwiękowi, że poczujesz silniejsze połączenie z postaciami i muzyką.

Wspierane przez artystów. Dolby Atmos poszerza kreatywność artystów i twórców. Instrumenty i wokale mogą być artykułowane z niesamowitą wyrazistością. Wykorzystanie wielowymiarowej przestrzeni sprawia, że słuchacze mają wrażenie, że weszli do środka utworu.