

## 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



marantz

Nazwa **MARANTZ AV7706 Wielokanałowy przedwzmacniacz AV**

Cena **12 499,00 zł**

Producent **Marantz**

## OPIS PRODUKTU

### Wielokanałowy przedwzmacniacz AV

Zaprojektowany do użytku z wysokiej jakości wzmacniaczem zewnętrznym, takim jak Marantz MM8077, MM7055 lub MM7025, AV7706 to nie tylko znakomity procesor AV, ale także niezwykle analogowy przedwzmacniacz z opatentowanymi modułami HDAM firmy Marantz wykorzystanymi w sekcji przedwzmacniacza, co gwarantuje optymalną separację kanałów, minimalny przesłuch i lepszy stosunek sygnału do szumu dla zapewnienia precyzyjnej rozdzielczości szczegółów i obrazowania stereo.

Ponadto, kondensatory ELNA wraz z innymi starannie dobranymi komponentami w sekcji analogowej i cyfrowej zapewniają wyjątkową moc i dynamikę tradycyjnych źródeł fizycznych, takich jak gramofony i odtwarzacze CD, a także wszelkich nośników cyfrowych. Marantz łączy najnowsze technologie audio i wideo z zaawansowaną inżynierią, aby zapewnić najlepsze wrażenia z kina domowego klasy Premium. Wiele możliwości podłączenia

Nowy Marantz AV7706 zapewnia pełne spektrum możliwości łączności oferując osiem wejść i trzy wyjścia HDMI. Jedno dedykowane wejście 8K obsługuje rozdzielczość 8K/60Hz oraz 4K/120Hz, podczas gdy wszystkie inne wejścia obsługują 4K/60Hz, 4:4:4 Pure Color sub-sampling, Dolby Vision, HLG, HDR10, 3D, BT 2020 oraz najnowszy standard ochrony przed kopiowaniem HDCP 2.3. Wyposażony we wszystkie najnowsze technologie i specyfikacje HDMI, AV7706 umożliwia entuzjastom doświadczenie lepszych wrażeń z filmów, gier i telewizji dzięki HDR10+, Dynamic HDR, trybowi automatycznego niskiego opóźnienia (ALLM), zmiennej częstotliwości odświeżania (VRR), szybkiemu przełączaniu mediów (QMS) oraz obsłudze szybkiego transportu ramek (QFT) na wszystkich wejściach. Procesor wideo może również przeskalować dowolne natywne źródło wideo do jakości 8K. Ponadto, AV7706 został wyposażony w funkcjonalność HDMI eARC, która przetwarza formaty dźwięku 3D, takie jak Dolby Atmos® i DTS:X® w mistrzowskiej jakości bezpośrednio ze źródła TV.

### Prawdziwy dźwięk przestrzenny

Aby całkowicie zanurzyć słuchacza w wielowymiarowym dźwięku, AV7706 obsługuje najnowsze formaty dźwięku przestrzennego, w tym Dolby Atmos®, Dolby Atmos Height Virtualization Technology, DTS:X®, DTS Virtual:X, IMAX® Enhanced oraz Auro-3D®.

### Kluczowe cechy:

11.2 kanałowe wyjście przedwzmacniacza XLR; 11.2 kanałowe wyjście przedwzmacniacza RCA

2 procesory Griffin Lite DSP dla dźwięku 3D: dekodowanie Dolby Atmos®, Dolby Atmos Height Virtualization Technology, DTS:X®, DTS Virtual:X, IMAX® Enhanced i Auro-3D® dla zapewnienia wyjątkowego dźwięku we wszystkich ulubionych stylach audio, w tym obsługa Front Wide oraz Centre Height

rozdzielczość 8K/60Hz oraz 4K/120Hz dla wszystkich potrzeb rozrywki domowej

obsługa rozdzielczości i skalowanie do 8K/60Hz, Dynamic HDR oraz QMS zapewnia najbardziej płynną, krystalicznie czystą jakością obrazu

rozdzielczość 4K/120 Hz oraz tryby VRR, ALLM i QFT zapewniają niezapomniane emocje w grach dzięki niesamowitemu obrazowi ze zmniejszonym opóźnieniem i bez rozrywania klatek

obsługa najnowszych formatów HDR, w tym HDR10, HDR10+, HLG, Dolby Vision, rozdzielczości kolorów 4:4:4 i BT.2020, a także Dynamic HDR zapewnia wyjątkową jasność, klarowność i kontrast dla cudownej jakości obrazu na wszystkich 8 wejściach i 3 wyjściach HDMI

zaawansowane przetwarzanie obrazu z konwersją sygnału analogowego na HDMI; Skalowanie z SD do HD/8K

eARC (Enhanced Audio Return Channel) obsługuje najbardziej zaawansowane formaty dźwięku przestrzennego kodowanego obiektowo za pośrednictwem pojedynczego połączenia HDMI między przedwzmacniaczem a kompatybilnymi telewizorami

dedykowany obwód przedwzmacniacza z opatentowaną technologią Marantz HDAM (Hyper Dynamic Amplifier Module) dla najlepszych parametrów akustycznych

ponadwymiarowy zasilacz z audiofilskimi kondensatorami ELNA zapewniającymi szybką i czystą reprodukcję dźwięku

rozbudowane ekranowanie zmniejszające ryzyko zakłóceń do minimum 32 bitowe przetworniki cyfrowo analogowe AKM klasy referencyjnej na wszystkich kanałach zapewniają stałą, wysoką wierność i precyzyjne dopasowanie kanałów, zapewniając doskonałe wrażenia słuchowe

streaming muzyki z radia internetowego, Spotify Connect, Amazon Music HD, TIDAL, Deezer i wielu innych dzięki Bluetooth, AirPlay 2 i platformie HEOS® Built-in

zaawansowana optymalizacja akustyki pomieszczenia przez Audyssey MultEQ XT32, Dynamic Volume, Dynamic EQ, LFC, Sub EQ HT oraz profesjonalne strojenie za pomocą opcjonalnej aplikacji Audyssey dla najlepszego dopasowania brzmienia do indywidualnej charakterystyki pomieszczenia, w tym pamięć ustawień dla dwóch zestawów głośników