

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



ONKYO

Nazwa **ONKYO TX-SR393 Amplituner Kina
Domowego 5.2**

Cena **2 199,00 zł**

Producent **ONKYO**

OPIS PRODUKTU

TX-SR393 - Amplituner kina domowego 5.2

Onkyo TX-SR393 – 5 kanałowy amplituner z Dolby Atmos® i DTS:X®

TX-SR393 - Amplituner kina domowego 5.2

Onkyo TX-SR393 – 5 kanałowy amplituner z Dolby Atmos® i DTS:X®

Urządzenie pozwoli, już w tej klasie cenowej, cieszyć się z dynamicznego trójwymiarowego dźwięku przestrzennego. Wybierz ilość głośników jaką wykorzystujesz, a niezależnie od tego czy jest to konfiguracja 2.1 z uprzestrzennieniem do 3D z Dolby Atmos Height Virtualizer* lub z DTS Virtual:X® czy też system 3.2.2 generujący fizycznie efekty dochodzące z góry, reprodukowany dźwięk będzie: dynamiczny, potężny i w pełni autentyczny. Stopnie końcowe pięciu wzmacniaczy TX-SR393, zbudowane są z wykorzystaniem tranzystorów i akceptują obciążenie 4Ω. Są one wspierane solidnym układem zasilania z dużym transformatorem wykonywanym na zamówienie (pobór mocy do 465W), co pozwoli Ci prawidłowo i energicznieysterować niemal dowolne kolumny głośnikowe.

Jak przystało na nowoczesny amplituner AV, Onkyo posiada cztery wejścia HDMI z obsługą sygnału 4K/60p z HDR10, HLG, Dolby Vision®, BT.2020 oraz wyjście HDMI z ARC. Perfekcyjne spasowanie systemu głośnikowego i pomieszczenia zapewnia firmowy kalibrator AccuEQ. Jako multikanałowy przetwornik C/A pracuje chip Asashi Kasei, który działa z rozdzielczością 382kHz/32-bit. Urządzenie wyposażone jest w odbiornik Bluetooth (wersja 4.2) i współpracujący z nim Advanced Music Optimizer™. Amplituner posiada praktyczne funkcje polepszające poziom jego użyteczności.

- Vocal Enhancer – urządzenie identyfikuje częstotliwości na jakich pracuje ścieżka dialogowa w filmie lub wokół w muzyce i użytkownik może ten zakres wzmocnić lub osłabić.

- Zone B - (line-out) pozwala podłączyć do wyjść analogowych RCA np. dodatkowy zewnętrzny wzmacniacz lub opcjonalny transponder Bluetooth, który zasili bezprzewodowe słuchawki (praca Main A/B/Main A +B).

* funkcja dostępna po przyszłej aktualizacji.

Najważniejsze cechy TX-SR393:

- Moc wyjściowa 155 W/ kanał
- Odtwarzanie sygnału 4K/60p; HDR (HDR10, HLG, Dolby Vision®, BT.2020)
- Dolby Atmos® i DTS:X® playback
- Dolby Atmos Height Virtualizer* i DTS Virtual:X®
- AccuEQ z korekcją EQ subwoofera EQ i AccuReflex™
- Wysokoprądowe stopnie końcowe
- Wzmacniacze wykonane na tranzystorach
- Wzmacniacz każdego kanału akceptują obciążenie 4Ω
- Bluetooth i współpracujący z nim Advanced Music Optimizer™
- Funkcja Vocal Enhancer poprawiająca słyszalność i zrozumienie głosu
- Zone B line-out – przesyłanie sygnału z każdego źródła do urządzenia wyposażonego w analogowe wejście RCA, np. do opcjonalnego transmitera Bluetooth
- OSD na TV podłączonym przez HDMI

Właściwości wzmacniacza:

- Moc wyjściowa 155W/kanał (6Ω, 1 kHz, 10% THD, 1 kanał wystereowany)
- Transformator – solidny o dużej mocy, generujący niski poziom zakłóceń.
- Pięć wysokoprądowych wzmacniaczy wyjściowych wykorzystujących tranzystory
- Topologia wzmacniaczy pozwalająca na korzystanie z kolumn głośnikowych o niskiej impedancji.

Właściwości Audio/Video:

- 4 HDMI - HDCP 2.2, 4K/60p, HDR (Dolby Vision, HDR10, HLG, BT.2020), przestrzeń kolorów – 4:4:4, BT.2020, 3D Video, ARC (Audio Return Channel), DeepColor™, x.v.Color™, LipSync
- Dekoder: Dolby Atmos, DTS:X, Dolby® TrueHD, DTS-HD Master Audio™
- Odtwarza przez HDMI: SACD (Super Audio CD - 2.8 MHz/2ch, multi-channel)
- Procesor: Dolby Atmos Height Virtualizer* i DTS Virtual:X 3D
- Technologie wytwarzające dźwięk 3D: Dolby Surround® i DTS Neural:X®
- Multkanałowy przetwornik C/A – Asahi Kasei Microdevices – 384 kHz/32-bit
- Funkcja: Direct Mode

Możliwości połączenia:

- 4 wejścia HDMI / 1 wyjście z ARC
- 2 wejścia cyfrowe (1 x optyczne, 1 x koaksjalne, oba przypisywalne)
- 3 wejścia analogowe (przypisywalne)
- Zone B line-out
- 2 wyjścia na subwoofery
- 5 wyjść głośnikowych (front – zakręcane; centralny i tyły – sprężynkowe)
- Wyjście zasilania na USB (5V/1A – tylny panel)
- Wyjście słuchawkowe 6.35mm
- Wejście mikrofonowe 3.5mm wyłącznie dla AccuEQ

Funkcje zaawansowane:

- AccuEQ z korekcją EQ subwoofera i z funkcją AccuReflex™
- Zone B line-out – przesyłanie sygnału z każdego źródła do urządzenia wyposażonego w analogowe wejście RCA, np. do opcjonalnego transmitera Bluetooth.
- Funkcja Vocal Enhancer kontrolowana przez procesor DSP - poprawia słyszalność i zrozumienie głosu. Regulowana z pilota lub z panelu przedniego.
- Technologia Bluetooth (wersja 4.2) – wysokiej jakości streaming bezprzewodowy z telefonów, tabletów i PC.
- Advanced Music Optimizer - poprawia odtwarzanie plików skompresowanych
- OSD przez HDMI z funkcją GUI
- Skalowanie sygnału 1080p na 4K (HDMI)
- Przewodnik szybkiego podłączenia umieszczony na tylnym panelu amplitunera
- Bezpośredni dostęp do źródeł sygnału z panelu przedniego
- Funkcja Direct Power On – uruchamia amplituner z uśpienia po wybraniu z pilota dowolnego źródła.
- Przepuszcza sygnał podłączony przez HDMI w czasie uśpienia amplitunera (passthrough on standby)
- Regulacja barwy tonu (bass/treble) dla kanałów frontowych
- Tuner AM/FMz pamięcią 40 stacji

- Sleep Timer
- Prosty w obsłudze pilot zdalnego sterowania.
- Dostępny w kolorze czarnym.
- * funkcja dostępna po przyszłej aktualizacji.