

Link do produktu: <https://center-com.pl/technics-sa-da8-topowy-amplituner-51-dts-rds-p-2531.html>



TECHNICS SA-DA8 TOPOWY AMPLITUNER 5.1 DTS RDS !

Cena	999,00 zł
Numer katalogowy	SA-DA8
Kod producenta	SA-DA8
Komunikacja	brak
Funkcje	radio FM
Wysokość produktu	18
Pobór mocy	270
Liczba cyfrowych wyjść optycznych S/PDIF	0
Impedancja głośników (Ω)	4-16
Liczba wejść HDMI	0
Moc znamionowa RMS	100
Marka	Technics
Kod taryfy celnej	85279900
System dźwięku	5.1
Kolor	czarny
Pozostałe złącza	analogowe wejście audio
Szerokość produktu	43
Głębokość produktu	32.8
Liczba cyfrowych wejść optycznych S/PDIF	3
Liczba cyfrowych wejść koaksjalnych	0
Dekodery dźwięku	Dolby Digital
Liczba wyjść HDMI	0
Kod producenta	SA-DA8
Zawiera baterie	nie
Model	SA-DA8

Opis produktu



Najważniejsze informacje:

- **Stan techniczny** - urządzenie w 100% sprawne, na oryginalnych częściach, sprawdzone i przetestowane. Bez wcześniejszych napraw
- **Stan wizualny** - widoczny na zamieszczonych zdjęciach
- **Paragon fiskalny** - dołączony do każdego zakupu
- **W komplecie** - amplituner, kabel zasilający

Krótki opis:

SA-DA8 jest jednym z najlepszych modeli Technicsa. Rozwiązania, które w nim zastosowano sprawiły że zdobył uznanie audiofilów oraz dobre recenzje fachowych pism audio-video. Zdobył wiele nagród i wyróżnień. I faktycznie nie bez powodu. Już na pierwszy rzut oka urządzenie budzi respekt, jest ono bardzo masywne. Końcówki mocy oparte zostały na układach MOSFET, przy czym działają one w całkiem nowym systemie VGCA (znanej z referencyjnego modelu SU-C3000). Przyczynia się to do wysokiego odstępu sygnału od szumu - Technics podaje wartość wyższą niż 113dB - co pozwala na zastosowanie w systemach DVD-Audio. Transformator zbudowano specjalnie z myślą o tym amplitunerze i charakteryzuje się niezwykle równomiernym rozkładem pola magnetycznego. Zastosowano w nim jeszcze szereg unowocześnień, innowacji i udoskonaleń. Wszystko to po to, aby po podpięciu kolumn użytkownik poczuł się wyjątkowo, jakby kino przyszło do niego i to w najlepszym wydaniu.

Parametry:

- Wzmacniacz oparty na elementach Mos-Fet w celu zapewnienia szerszego zakresu częstotliwości i większej dynamiki niezbędnych do odtwarzania muzyki DVD-Audio (pasmo przenoszenia 10Hz-100kHz przy połowie mocy)
- VGCA-przedwzmacniacz o regulowanym wzmocnieniu zapewniający dźwięk o superwysokiej jakości, gotowy do odtwarzania DVD-Audio o stosunku sygnał/szum 113dB.
- Starannie wybrane podzespoły i konstrukcja zapewniająca wysoką jakość dźwięku: Tranzystory Mos-Fet, transformator

sieciowy, regulator głośności, kondensatory TA-KEH2 o audiofilskiej jakości, antywibracyjna podstawa THCB i wewnętrzna konstrukcja.

- Wbudowane dekodery Dolby Digital i DTS.
- 15 trybów DSP
- Duża moc wyjściowa 5x100W przy 8ohm.
- Tryb kina domowego: jednakowa duża moc wyjściowa 100W na kanał w kanałach :lewym/środkowym/prawym/surround lewym i prawym.
- Wejście z 6 oddzielnymi kanałami gotowe do podłączenia odtwarzacza DVD-Audio.
- Aluminiowa płyta czołowa i podświetlenie jasno-niebieskimi diodami LED.
- Antywibracyjna konstrukcja z podstawą THCB.
- Kondensatory TA-KEH2 , zapewniające wysoką jakość dźwięku.
- Konstrukcja wielokanałowa ze zwielokrotnionym sterowaniem Multi Channel / Multi-Drive zapewnia wysoką jakość dźwięku 2 kanałowego dzięki pracy amplifitnera w trybie Bi-Amp.
- S.F.C-przełącznik pola dźwiękowego Hall,Club,Live,Theater,Simulated Surround obsługiwany za pomocą zdalnego sterowania.
- Wzmacniacz mocy pracujący w ulepszonej klasie H+.
- Wyjście na subwoofer dla polepszenia odtwarzania basów.
- Duże zaciski do zestawów głośnikowych pomagają zachować jakość sygnału.
- Obrotowy przełącznik źródeł sygnału : 5 video i 4 audio.
- Umieszczone z przodu wejście audio-video. Gniazdo S-Video.
- Tape Monitor - możliwość podpięcia korektora - np SH-GE90.
- Gotowy do współpracy w systemie RDS.
- Tuner ze stabilizowaną kwarcem syntezą częstotliwości.
- 10 przycisków bezpośredniego wyboru stacji w pilocie.
- Timer z funkcją opóźnionego wyłączenia i budzika.
- Przełącznik zestawów głośnikowych A i /lub B.
- Możliwość pracy z głośnikami o małej impedancji.
- Dimmer-przełącznik ściemniacza wyświetlacza fluorescencyjnego.
- Platerowane złotem styki gniazd wejściowych.
- Pasma przenoszenia -10Hz-100kHz-połowa mocy.
- Dynamika 113dB.
- Impedancja od 4~16ohm.
- Waga 14kg.
- Wymiary : 430 x 180 x 390 mm
- Made in Japan
- Brak pilota w komplecie







