

Roksan Attesa Integrated Amplifier Srebrny Zintegrowany Wzmacniacz Stereo Salon Poznań Wrocław



Cena:	5 385 zł
Gwarancja:	Polskiego Dystrybutora 2 lata
Dostępne kolory:	Srebrny, Czarny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Wyjścia głośnikowe:	A
Przedwzmacniacz gramofonowy:	Wbudowany
Moc (W):	130
Główne połączenia - Wejścia/Wyjścia:	Analogowe audio 2/0, Cyfrowe Optyczne 2/0, Cyfrowe Koaksjalne 2/0, 12V trigger, Pre-out 2.0ch
Wysokość (cm):	7,6
Szerokość (cm):	43,2
Głębokość (cm):	37,3
Waga (kg):	10,37

OPIS PRODUKTU

Wzmacniacz Roksan Attesa Integrated Amplifier

Wzmacniacz zintegrowany Attesa został wyposażony w szeroką gamę wejść analogowych i cyfrowych. Sygnał z tych drugich trafia do wysokiej klasy przetwornika cyfrowo-analogowego Burr Brown obsługującego sygnał do 24bitów/192kHz, natomiast jedno z tych pierwszych to przedwzmacniacz gramofonowy umożliwiający podłączenie gramofonu. Wielu użytkowników ucieszy informacja, że na pokładzie znajduje się również odbiornik Bluetooth z obsługą aptX umożliwiający bezprzewodowe przesyłanie muzyki z urządzeń mobilnych, a całość uzupełnia duży zapas mocy sekcji wzmacniacza.

Seria Attesa:

Uprozczone podłączanie.

Budowa świetnego Hi-Fi jest niezwykle skomplikowane i wymaga precyzji. Na szczęście osiągnięcie tego może być proste. W przypadku serii Atessa wykorzystaliśmy naszą ogromną wiedzę techniczną, aby zapewnić realistyczny dźwięk z całą jego głębią w jakości, spełniającej oczekiwania. A jednak udało nam się to osiągnąć w minimalistycznym, intuicyjnym projekcie, który nie może być prostszy w użyciu.

Poczuj prawdziwą radość z dźwięku

Zaprojektowane, aby połączyć wszystkie cudownie złożone brzmienia wiodącego w swojej klasie systemu Hi-Fi z prostotą, jakiej pragnie większość słuchaczy. Ułatwia połączenie się z różnymi urządzeniami i łączy z ludźmi wokół Ciebie.

Pierwszy produkt audio do domowego użytku, który nie onieśmieli nawet początkującego użytkownika.

Sterowanie jednym dotknięciem

Minimalistyczne pokrętko sterujące zapewnia obsługę zarówno głośności, jak wyboru aktywnego wejścia, będąc intuicyjnym pokrętkiem z dotykowym sprzężeniem zwrotnym i interfejsem graficznym.

Szeroka gama wejść

Szeroka gama połączeń cyfrowych i analogowych, w tym Bluetooth®, umożliwia uzyskanie wysokiej jakości dźwięku z wielu urządzeń zewnętrznych, w tym telewizora lub konsoli do gier.

Idealna synchronizacja

MaestroUnite umożliwia bezprzewodowe aktualizacje oraz współpracę z innymi urządzeniami w celu utworzenia jednego systemu Roksan. Specjalne rozwiązanie i aplikacja opracowane dla Roksana.

Zaprojektowana i skonstruowana w Wielkiej Brytanii.

Opracowana we własnym zakresie w Wielkiej Brytanii seria Atessa charakteryzuje się wiodącą w swojej klasie cenowej klasą brzmienia i pięknym wzornictwem przemysłowym.

Dane techniczne:

- Moc wyjściowa przy 8 Ohm: 80 W (THD+N <0,1%)
- Moc wyjściowa przy 4 Ohm: 130 W (THD+N <0,1%)
- Wejścia (cyfrowe):
 - Cyfrowy 1 (D1) – koaksjalny SPDIF (do 192kHz/24bit)
 - Cyfrowy 2 (D2) – Optyczny SPDIF (maks. 96kHz/24bit)
 - Cyfrowy 3 (TV) – Optyczny SPDIF (maks. 96kHz/24bit)
 - Cyfrowy 4 (CD) – koaksjalny SPDIF (do 192kHz/24bit)
 - Cyfrowy 5 (Bluetooth) – Bluetooth (48kHz/16bit)
- Wejścia (analogowe):
 - A1 – Zmienne wejście
 - A2 – Stałe wejście
 - MM (Phono) - RIAA
- Wyjścia:
 - 1x para zacisków głośnikowych (L&R)
 - 1x para analogowych RCA (Pre-out/SUB)
 - Gniazdo słuchawkowe stereo mini-jack 3,5 mm — 7,5 Vrms odpowiedni dla wszystkich typów słuchawek, w tym o wysokiej impedancji
- Inne:
 - Gniazdo zasilania sieciowego IEC (3-stykowe)
 - Gniazdo minijack 3,5 mm – wejście wyzwalacza 12 V
 - Wejście przewodowe IR 3,5 mm jack 3.5
- Obudowa: Formowana stal platerowana i wykonany na zamówienie panel przedni z anodyzowanego aluminium
- Główny interfejs (przyciski, pokrętła itp. na urządzeniu): Pokrętko sterujące do sterowania głośnością i wejściami
- Dodatkowy interfejs (przyciski, pokrętła itp. na urządzeniu): Tryb gotowości, wstecz, odtwarzanie/pauza, przewijanie do przodu
- Pilot na podczerwień
- Bluetooth:
 - Profil audio A2DP
 - Kodeki - SBC, aptX i AAC
 - Zasięg Bluetooth — 15 m
- Cyfrowe wejście koncentryczne: do 24bit/192kHz PCM

- Cyfrowe wejście optyczne: do 24bit/96kHz PCM
- MaestroUnite:
 - Tworzenie i kontrola systemu
 - Zaawansowane ustawienia systemu
 - Aktualizacje OTC przez Wi-Fi
- Transformator sieciowy: 400VA
- Wymiary (wraz z potencjometrem i terminalami połączeniowymi (szer. x wys. x gł.)): 43,2 x 7,6 x 37,3 cm
- Wymiary (bez potencjometru i terminali (szer. x wys. x gł.)): 43,2 x 7,6 x 34,6 cm
- Waga: 10,37 kg