

ARCAM



Cennik detaliczny
03.2020

SA10



- Ekstremalnie efektywny wzmacniacz pracujący w klasie AB
- Moc 50 W na kanał
- 5 wejść analogowych, w tym dla gramofonu
- 3 wejścia cyfrowe
- 32-bitowy przetwornik D/A Sabre ESS9016K2M
- Zmiana wejść i siły głosu przez zewnętrzne sterowanie
- Zniekształcenia THD+N na poziomie 0,003%

3 590 zł

SA20



- Wzmacniacz pracujący w klasie G o znakomitym dźwięku
- Moc 80 W na kanał
- 5 wejść analogowych, w tym dla gramofonu
- 3 wejścia cyfrowe
- 32-bitowy przetwornik D/A Sabre ESS9016K2M
- Zmiana wejść i siły głosu przez zewnętrzne sterowanie
- Zniekształcenia THD+N na poziomie 0,003%

4 990 zł

SA30



- Wzmacniacz pracujący w klasie G – fantastyczny dźwięk i efektywność
- 120 W mocy na kanał przy 8 Ω i 220 W przy 4 Ω
- 5 wejść analogowych, w tym wyłączane wejście gramofonowe MM/MC
- 4 wejścia cyfrowe
- 1 wejście ARC
- GoogleCast, AirPlay 2, streamer UPnP
- Roon endpoint
- Odtwarzanie plików MQA
- 3 profile korekcji akustyki Dirac (przypisywane poszczególnym wejściom)
- 32-bitowy przetwornik D/A, Sabre ESS9038K2M
- Pełna kontrola I/P, w tym przez systemy Control4 i Crestron
- Całkowite zniekształcenia harmoniczne + szum: 0,002%

9 990 zł

CDS50



- Odtwarza niemal wszystkie typy płyt, w tym SACD, CD-A, CD-R oraz CD-RW
- Odtwarza pliki audio, w tym FLAC, WAV, AIFF, OGG, MP3, AAC i WMA
- Wejście USB
- Wysokiej klasy DAC
- Streaming za pomocą aplikacji
- Zniekształcenia THD+N na poziomie 0,002%

3 590 zł

AVR10



10 990 zł

- Amplituner 12-kanalowy w układzie 7.1.4 w klasie A/B
- Najtańszy wielokanałowy amplituner klasy premium
 - Potężne DSP z pełną obsługą Dolby Atmos & DTS:X
 - Automatyczny system korekcji akustyki pokoju Dirac Live
 - HDMI 2.0 (UHD) w/ HDCP 2.2 (także Zone 2)
 - 7 kanałowy wzmacniacz w klasie A/B zaprojektowany tak, by mógł współpracować nawet z głośnikami o niskiej impedancji
 - Sterowanie poprzez IP, RS-232, 12V trigger i IR
 - 2 kanały: 85 WPC dla 8Ω | 7 kanałów: 60 WPC dla 8Ω
 - Możliwość dodania 4 kanałów do sterowania pełnym zestawem głośników w układzie 7.1.4
 - Takie same funkcje i specyfikacje jak w przypadku modelu AVR30, tyle że wzmacniacz pracuje w klasie A/B. Wykorzystuje transformator ramowy
 - Sterowanie poprzez IP, RS232, IR & 12V trigger
 - Funkcja Google Cast/UPnP do streamowania audio
 - Wifi / Ethernet & Bluetooth
 - Waga: 16.5kg
 - Wymiary S x G x W: 433 x 425 x 171 mm

AVR20



15 990 zł

- Amplituner w klasie AB, możliwość podłączenia głośników w układzie 9.1.6
- Wielokanałowy amplituner klasy premium
 - Potężne DSP z pełną obsługą Dolby Atmos & DTS:X
 - Automatyczny system korekcji akustyki pokoju Dirac Live
 - HDMI 2.0 (UHD) w/ HDCP 2.2 (także Zone 2)
 - 7 kanałowy wzmacniacz w klasie A/B zaprojektowany tak, by mógł współpracować nawet z głośnikami o niskiej impedancji
 - Sterowanie poprzez IP, RS-232, 12V trigger i IR
 - 2 kanały: 110 WPC dla 8Ω | 7 kanałów: 90 WPC dla 8Ω
 - Możliwość dodania 8 kanałów do obsługi wszystkich głośników w układzie 9.1.6
 - Te same funkcje i specyfikacje jak model AVR30, tyle że wzmacniacz pracuje w klasie AB. Zastosowano transformator toroidalny
 - Sterowanie przez IP, RS232, IR & 12V trigger
 - Funkcja Google Cast/UPnP do streamowania audio
 - Wifi / Ethernet & Bluetooth
 - Waga: 16.6kg
 - Wymiary S x G x W: 433 x 425 x 171 mm

AVR30



24 990 zł

- Amplituner w klasie G obsługujący 9.1.6-kanalów
- Referencyjny wielokanałowy amplituner
 - 7 kanałów w klasie G zapewniającej ultra-niskie zniekształcenia i nadzwyczajne możliwości w zakresieysterowywania głośników
 - Potężne DSP z pełną obsługą Dolby Atmos & DTS:X
 - Automatyczny system korekcji akustyki pokoju Dirac Live
 - HDMI 2.0 (UHD) w/ HDCP 2.2 (także Zone 2)
 - Sterowanie poprzez IP, RS-232, 12V trigger i IR
 - 2 kanały: 120 WPC dla 8Ω
 - 7 kanałów: 100 WPC dla 8Ω (wszystkie kanały podłączone)
 - Możliwość dodania 8 kanałów dla pełnego układu 9.1.6
 - Te same funkcje i specyfikacje jak w przypadku AV40, ale bez wyjść XLR za to z dodatkowymi wbudowanymi wzmacniaczami
 - Sterowanie przez IP, RS232, IR & 12V trigger
 - Funkcja Google Cast/UPnP do streamowania audio
 - Wifi / Ethernet & Bluetooth
 - Waga: 18.1kg
 - Wymiary S x G x W: 433 x 425 x 171 mm

AV40



- 16-kanalowy procesor kina domowego (9.1.6-kanalów)
- Referencyjny wielokanałowy procesor kina domowego
- Potężne DSP z pełną obsługą Dolby Atmos & DTS:X
- Automatyczny system korekcji akustyki pokoju Dirac Live
- HDMI 2.0 (UHD) w/ HDCP 2.2 (włącznie z Zone 2)
- Wyjścia XLR wysokiej klasy dla 16 kanałów
- Wyjścia single-ended RCA dla 16 kanałów
- Można go zestawiać z modelami PA240, PA720, oraz P410
- Sterowanie przez IP, RS232, IR & 12V trigger
- Funkcja Google Cast/UPnP do streamowania audio
- Wifi / Ethernet & Bluetooth
- Waga: 10.6kg
- Wymiary S x G x W: 433 x 425 x 171 mm
- Waga brutto: 13.9 kg
- Cena detaliczna 17 190 zł

17 990 zł

PA410EU



- 4-kanalowy wzmacniacz w klasie A/B
- 4-kanalowy wzmacniacz mocy pracujący w klasie A/B
- Wszystkie kanały podłączone, 4Ω/8Ω, 20Hz-20kHz 70W/50W
- Dwa kanały podłączone 8Ω, 20Hz-20kHz 90W/60W
- Waga: 10kg
- Wymiary: 433 x 325 x 105 mm
- Waga brutto: 11.5 kg

6 490 zł

PA240EU



- 2-kanalowy wzmacniacz w klasie G
- Referencyjny 2-kanalowy wzmacniacz mocy
- Podłączone wszystkie kanały, 4Ω/8Ω, 20Hz-20kHz 380W/225W
- Podłączony jeden kanał, 8Ω w trybie zmostkowanym, 20Hz-20kHz 790W
- Waga: 18kg
- Wymiary: 433 x 425 x 177 mm
- Waga brutto: 19.7 kg

9 490 zł

PA720EU



- 7-kanalowy wzmacniacz w klasie G
- 7-kanalowy wzmacniacz w klasie G
- Podłączone wszystkie kanały, 4Ω/8Ω, 20Hz-20kHz 140W/100W
- Podłączone 5 kanałów, 4Ω/8Ω, 1kHz 175W/110W
- Podłączone dwa kanały 4Ω/8Ω, 1kHz 225W/140W
- Waga: 18kg
- Wymiary: 433 x 425 x 177 mm
- Waga brutto: 19.7 kg

12 490 zł



Amplitunery

AVR390



Moc ciągła na kanał dla 8Ohm: 2 kanały pracujące, 20Hz-20kHz, <0.02% THD – 80W, 2 kanały pracujące, 1kHz, 0.2% THD – 86W, 7 kanałów pracujących, 1kHz, 0.2% THD – 60W; stosunek sygnał/szum (wejścia liniowe stereo) 110dB; pasmo przenoszenia: 20Hz-20kHz +/- 0.1dB; Wejścia video: 7 x HDMI 1 kompatybilne z MHL; Wyjścia video: 2 x HDMI Z1 (kompatybilne z ARC), 1 x Z2; Wejścia audio: 7 x HDMI, 4 x coax SPDIF, 2 x Toslink, 6 x RCA Phono, 3.5mm aux, USB, Ethernet, radio internetowe, ARC; Wyjścia audio: pre-amp 7.1.4 – 12 x RCA, Zone2 RCA; Tuner radiowy FM/DAB/DAB+; waga i wymiary: 16,7kg, 433 x 425 x 171mm.

6 990 zł

Procesor AV

AV860



Stosunek S/N: 110 dB, Pasmo przenoszenia: 20 Hz – 20 kHz, Wejścia wideo HDMI x 7, Wyjścia wideo HDMI Z1 x 2 (kompatybilne z ARC), HDMI Z2 x 2, Wejścia audio HDMI x 7, cyfrowe coaxial x 4, optyczne x 2, RCA x 6, 3,5mm AUX, USB, Ethernet, ARC (Display), Wyjścia audio 12 x RCA – Pre-amp, 7.1 x XLR – Pre-amp – A Tuner: FM/DAB/DAB+, Dekodery audio: Dolby Atmos, Dolby Surround DTS:X, DTS-HD Master Audio, DTS 6.1 Discrete, DTS-ES 6.1 Matrix, DTS 5.1, Inne złącza: 2x Trigger 12V, 2x wejście IR, Pobór mocy: <0,5 kW, Wymiary (W x D x H z nóżkami i terminalami głośnikowymi): 433x425x171mm, Waga: 10,25kg

23 490 zł

Procesor kina do domowego

AV888 - 1.4 3D



Dekodery Dolby TrueHD, Dolby Digital+, Dolby Digital EX, Dolby Pro Logic IIx, DTS HD Master Audio DTS High Resolution Audio, DTS-ES Discrete, DTS-ES Matrix, DTS96/24, DTS Neo:6, Dolby Volume. Wyjścia zbalansowane XLR. 5 wejść HDMI (do 1080p), 2 wyjścia HDMI (do 1080p). 8 wejść cyfrowych (3 koaksjalne, 4 optyczne, 1 AUX na panelu frontowym), 6 analogowych wejść audio. 3 strefy., HDMI 1.4 3D/Deep colour

25 990 zł

Solo UNO - Audiofilski system all-in-one - WKRÓTCE!



Obudowa: odlew stopu cynku z chromowanym dolnym wykończeniem, gumowe nóżki, Wejścia – przesyłanie strumieniowe, UPnP, Apple AirPlay, lokalne media, Google Cast. Wyjścia - głośnikowe stereo L / R, subwooferowe, Sieć bezprzewodowa i przewodowa, USB-A tylko dla aktualizacji Zasilacz wbudowany (85 - 265 VAC, 60 W), Rozmiar (szer. X wys. X głęb.): 140 x 52 x 197,5 mm

3 090 zł

SOLO BAR - sound bar all-in-one



Wzmacniacz: 100 W, Jednostki napędowe: 4 x 4" + 2 x 1" Aplikacje na iOS (Apple) oraz Android do sterowania urządzeniem Pilot zdalnego sterowania, Cztery wejścia i jedno wyjście HDMI Wejścia optyczne i koaksjalne, Bluetooth z apt-X Technologia ARC, Możliwość przesłania sygnału do słuchawek za pomocą technologii Bluetooth, Wymiary: szer. 1000 x wys. 130 x gł. 110 mm Masa: 6,4 kg

3 990 zł

SOLO SUB - przewodowo/bezprzewodowy subwoofer aktywny



Wzmacniacz: 300W
Jednostki napędowe: 1 x 10"
Wymiary: szer. 310 x wys. 430 x gł. 310 mm
Masa: 12,4 kg

3 590 zł

r-Series

miniBlink



Audiofilski przetwornik cyfrowo-analogowy, Bezprzewodowe odtwarzanie muzyki z urządzeń przenośnych, 24-bitowy DAC Burr Brown PCM5102, Technologia bezprzewodowego streamingu aptX, Wysokiej jakości podzespoły, Zaskakujący projekt plastyczny, DAC: Burr Brown /TI PCM 1502, Pasmo przenoszenia: 10 Hz – 20 kHz, +0 -0,2 dB, THD + szum: 0,002%, Stosunek sygnał/szum: 106 dB (24 bity), Napięcie wyjściowe (max): 2,15 V RMS, Obsługiwane kodeki: SBC, AAC, aptX, Pobór mocy (max): 0,7 W, Wymiary (W x H x D): 60 x 30 x 75 mm, Waga: 40 g

590 zł

rBlink



Audiofilski konwerter z Bluetooth, wysokiej jakości odtwarzanie muzyki z mobilnych źródeł, DAC PCM 5102 24-bitów, technologia streamingowa APT-X, dyskretny styl i rozmiar, high-endowe komponenty, aluminiowa obudowa, DAC: TI PCM 5102, Pasmo przenoszenia: 10 Hz-20 kHz, Całkowite zniekształcenie harmoniczne (THD): 0,002%, Stosunek sygnał-szum: 106 dB (24 bity), Napięcie wyjściowe: 2,15 V, Obsługiwane kodeki: SBC, AAC, apt-x, Pobierana moc: 0,7 W (max), Wymiary: 75 x 100 x 26 mm, Waga: 350 g

990 zł

musicBOOST



Połączenie wzmacniacza słuchawkowego, przetwornika DAC oraz dodatkowego wsparcia baterii dla iPhone 6 w stylowej obudowie. Całkowicie naładuje baterię iPhone 6 i przedłuży jej żywotność nawet o 120%, Przetwornik cyfrowo-analogowy (DAC) o niesamowitej precyzji z dedykowanym wzmacniaczem słuchawkowym zapewnia muzykę najwyższej jakości, Miękka w dotyku obudowa skutecznie zabezpieczy Twojego iPhone 6, Urządzenie kompatybilne tylko z iPhone 6.

590 zł
szt.

ARCAM

www.arcam.pl