

10553

**PU860M - System bezprzewodowy z mikrofonem do ręki****584 PLN**

System bezprzewodowy PU860 UHF posiada możliwość podłączenia 16 częstotliwości. Charakteryzuje się wspaniałym dźwiękiem oraz wypróbowaną dynamiką. Ergonomiczny design pozwala na łatwą obsługę. Urządzenie wyposażono w zintegrowaną diodę LED oznaczającą włączenie / wyłączenie oraz status MUTE. Dzięki kapsule kondensatorowej otrzymujemy wspaniałą jakość audio. Sama kapsuła jest zamontowana na elastycznym „pajęczku”, podobnym do tych, stosowanych w mikrofonach studyjnych, aby skondensować sygnał dźwiękowy i ograniczyć szumy.

Mikrofon do ręki podstawowe dane:

Sygnalizacja LED: Mute/On
 Typ mikrofonu: pojemnościowy
 Charakterystyka kierunkowa: Kardioidalna
 Antena: zintegrowana
 Typ baterii: 2xAAA
 Czas pracy baterii: do 20 godzin

10797

**PU 860 DHM - System bezprzewodowy nagłowny****769 PLN**

System bezprzewodowy PU860 DHM UHF posiada możliwość podłączenia 16 częstotliwości. Charakteryzuje się wspaniałym dźwiękiem oraz wypróbowaną dynamiką. Ergonomiczny design pozwala na łatwą obsługę. Urządzenie wyposażono w zintegrowaną diodę LED oznaczającą włączenie / wyłączenie oraz status MUTE. Zestaw wyposażony w mikrofon wysokiej jakości HMB 100M. W zestawie znajduje się „kieszonkowy” nadajnik UH860P. Zapewnia on 5V „phantom power” oraz kontrolę wzmocnienia poziomu sygnału, zależnie od użycia mikrofonu typu lavalier, zestawu nagłownego, bądź instrumentu. Zestaw zużywa bardzo mało energii. Możliwa jest nawet praca do 20 godzin na jednym komplecie baterii AA typu akumulator lub standard. Równolegle można używać do czterech systemów PU860.

Bezprzewodowe monitory do ucha

8900

**IEM-600 - Bezprzewodowy system monitorowy****1 047 PLN**

Bezprzewodowy system monitorowy IEM-600 oferuje 16 zakresów częstotliwości. Bardzo lekki i wytrzymały odbiornik IEN-600R posiada gniazdo słuchawkowe 3,5mm oraz wyposażony jest w cichy przełącznik on/off/mute z sygnalizacją funkcji LED oraz regulację głośności. Zestaw wyposażony w limiter.

Dane techniczne:

Zakres częstotliwości: UHF 770-865 Mhz
 Pasmo przenoszenia: 35 Hz-16 KHz +/- 3 dB
 Modulacja: FM
 Odchylenie: 35 KHz
 Moc nadajnika: 25 mW
 Stosunek sygnał-szum: >100 dB
 Zniekształcenia: <1%
 Wejście: 1/4" Jack, symetryczny
 Zasilanie: 12V DC, zasilacz zewnętrzny
 Odbiornik: Mono, 2xAA bateria alkaliczna
 Czas pracy odbiornika: >15 godzin
 W komplecie słuchawki Beyerdynamic DT60 Pro, beżowe

Monitory aktywne

8899

**M12-4 Plus - Aktywny monitor estradowy****2 250 PLN**

Aktywny monitor estradowy o konwencjonalnym kształcie. Monitory serii M posiadają zintegrowane wzmacniacze niezależne dla każdego głośnika.

Dane techniczne:

Głośniki: LF 12" dB (cewka 2"), HF 1" przetwornik ciśnieniowy
 Horn: 90 x 70 stopni, obrotowy
 Wzmacniacz: LF 250W RMS, HF 50W RMS
 Pasmo przenoszenia: 68Hz - 19kHz (-3dB)
 Skuteczność: Max 126dB
 Obudowa: sklejka 18mm, lakier strukturalny, trapez (30 i 60 stopni), otwór na statyw, punkty M10
 Wymiary: 400 x 387 x 525mm
 Waga: 18,4kg

Monitory aktywne

9372

**DVX DM-28 - Monitor aktywny serii DVX****5 121 PLN**

Aktywny monitor nisko-profilowy wyposażony w zintegrowany cyfrowy wzmacniacz Digipro.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia: 70Hz - 20kHz (-10dB)

Skuteczność Max: 130 dB

Głośniki: LF 2x8" RCF (cewka 2,5"), HF 1" przetwornik ciśnieniowy RCF

Horn: aluminium 90 x 60 stopni, obrotowy

Wzmacniacz: LF 500W RMS klasa D, HF 250W RMS klasa D

Zwrotnica: aktywna 1600Hz, 24dB na oktawę

Wejścia: XLR (żeńskie)

Wyjścia: liniowe XLR (męskie)

Obudowa: sklejka, lakier strukturalny

Wymiary: 480 x 265 x 418 mm

Waga: 14kg

9373

**DVX DM-12 - Monitor aktywny serii DVX****6 390 PLN**

Aktywny monitor nisko-profilowy wyposażony w zintegrowany cyfrowy wzmacniacz Digipro.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia: 55Hz - 20kHz (-10dB)

Skuteczność Max: 131 dB

Głośniki: LF 12" RCF (cewka 3"), HF 1,4" przetwornik ciśnieniowy RCF

Horn: aluminium 40 x 90 stopni, obrotowy

Wzmacniacz: LF 500W RMS klasa D, HF 250W RMS klasa D

Zwrotnica: aktywna 1400Hz, 24dB na oktawę

Wejścia: XLR (żeńskie)

Wyjścia: liniowe XLR (męskie)

Obudowa: sklejka, lakier strukturalny, punkty do zawiesi M8

Wymiary: 660 x 305 x 378 mm

Waga: 17.5kg

9374

**DVX DM-15 - Monitor aktywny serii DVX****6 819 PLN**

Aktywny monitor nisko-profilowy wyposażony w zintegrowany cyfrowy wzmacniacz Digipro.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia: 50Hz - 20kHz (-10dB)

Skuteczność Max: 132 dB

Głośniki: LF 15" RCF (cewka 3,5"), HF 1,4" przetwornik ciśnieniowy RCF

Horn: aluminium 40 x 60 stopni, obrotowy

Wzmacniacz: LF 500W RMS klasa D, HF 250W RMS klasa D

Zwrotnica: aktywna 1400Hz, 24dB na oktawę

Wejścia: XLR (żeńskie)

Wyjścia: liniowe XLR (męskie)

Obudowa: sklejka, lakier strukturalny, punkty do zawiesi M8

Wymiary: 734 x 338 x 442 mm

Waga: 21kg

9392

**M10-2 Plus - Aktywny monitor estradowy****1 785 PLN**

Aktywny monitor estradowy o konwencjonalnym kształcie. Monitory serii M posiadają zintegrowane wzmacniacze niezależne dla każdego głośnika.

Dane techniczne:

Głośniki: LF 10" dB (cewka 2"), HF 1" przetwornik ciśnieniowy

Horn: 90 x 70 stopni, obrotowy

Wzmacniacz: LF 150W RMS, HF 50W RMS

Pasma przenoszenia: 70Hz - 19kHz (-3dB)

Skuteczność: Max 120dB

Obudowa: sklejka 18mm, lakier strukturalny, trapez (25 i 55 stopni)

Wymiary: 380 x 286 x 493mm

Waga: 13,7kg

Seria DVX

9368

**DVX D-12 - Aktywna kolumna głośnikowa****6 390 PLN**

Aktywna kolumna głośnikowa, 2-drożna.

1. Głośniki: 1x12" RCF NeoWoofer (3" cewka); driver neodymowy HF 1,4"

2. Obrotowy horn 60x40 stopni

3. Zintegrowany wzmacniacz cyfrowy digipro klasy D o mocy 500+250W RMS

4. Zintegrowana zwrotnica 1,3kHz

5. Elektroniczne wyrównanie czasu i fazy

6. 2 schematy korekcji (FOH i monitor)

7. Pasma przenoszenia: 55Hz - 20kHz (-10dB)

8. Skuteczność: 131 dB

9. Złącza wejściowe: XLR + XLR wyjściowy

10. Obudowa: trapez 45 stopni, 3 uchwyty, podwieszanie (6xM10, 6 szybko-złączny)

11. Wymiary: 370 x 395 x 625mm (sz/w/gł)

12. Waga: 22kg

9369



DVX D-15 - Aktywna kolumna głośnikowa

6 797 PLN

Aktywna kolumna głośnikowa, 2-drożna.

1. Głośniki: 1x15" RCF NeoWoofer (3,5" cewka); driver neodymowy HF 1,4"
2. Obrotowy horn 60x40 stopni
3. Zintegrowany wzmacniacz cyfrowy digipro klasy D o mocy 500+250W RMS
4. Zintegrowana zwrotnica 1,3kHz
5. Elektroniczne wyrównanie czasu i fazy
6. 2 schematy korekcji (FOH i monitor)
7. Pasmo przenoszenia: 49Hz - 20kHz (-10dB)
8. Skuteczność: 132 dB
9. Złącza wejściowe: XLR + XLR wyjściowy
10. Obudowa: trapez 45 stopni, 3 uchwyty, podwieszanie (6xM10, 6 szybko-złączki)
11. Wymiary: 430 x 690 x 450mm (sz/w/gł)
12. Waga: 25kg

Seria BASIC ! PRODUKCJA ZAKOŃCZONA !

8668



Basic 400 - Kolumna aktywna

1 655 PLN

Seria BASIC LINE została zaprojektowana, aby sprostać wymaganiom osób początkujących, DJ'ów, szkół, kościołów, oraz wszystkim tym, których możliwości finansowe są ograniczone. Głośniki te oferują znakomitą jakość za niewygórowaną cenę.

- 2 drożna, 2 wzmacniaczowa kolumna aktywna
 Głośniki: 12" Woofer / 1" HF driver
 Moc RMS: 225 + 50 W
 Częstotliwość przenoszenia: 60 - 18000 Hz
 Zwrotnica: 2000 Hz
 Max SPL: 125 dB
 Wymiary: 400 x 600 x 345 mm
 Waga: 16,5 kg

Subwoofery aktywne

9393



SUB 15 D - Subwoofer aktywny

3 702 PLN

Aktywny subwoofer pasmowo-zaporowy wyposażony w zintegrowany wzmacniacz cyfrowy Digipro. Posiada aktywną zwrotnicę o dwóch punktach odcięcia z możliwością wyboru trybu pracy mono lub stereo.

- Dane techniczne:
 Pasmo przenoszenia: 40Hz - 120Hz (+/-3dB)
 Maksymalny SPL: 133dB
 Głośnik: 15", cewka 3"
 Wzmacniacz: 800W RMS klasa D
 Zabezpieczenie: termiczne, RMS
 Częstotliwości zwrotnicy: 90Hz / 120Hz
 Wejścia: symetryczne XLR
 Wyjścia: symetryczne XLR (linia / po zwrotnicy)
 Obudowa: sklejka z utwardzonym lakierem, uchwyty boczne, górny otwór na statyw
 Wymiary: 436 x 600 x 600mm
 Waga: 32kg

9394



SUB 18 D - Subwoofer aktywny

5 466 PLN

Aktywny subwoofer pasmowo-zaporowy wyposażony w zintegrowany wzmacniacz cyfrowy Digipro. Posiada aktywną zwrotnicę o dwóch punktach odcięcia z możliwością wyboru trybu pracy mono lub stereo.

- Dane techniczne:
 Pasmo przenoszenia: 35Hz - 120Hz (+/-3dB)
 Maksymalny SPL: 134dB
 Głośnik: 18", cewka 4"
 Wzmacniacz: 1000W RMS klasa D
 Zabezpieczenie: termiczne, RMS
 Częstotliwości zwrotnicy: 90Hz / 120Hz
 Wejścia: symetryczne XLR
 Wyjścia: symetryczne XLR (linia / po zwrotnicy)
 Obudowa: sklejka z utwardzonym lakierem, uchwyty boczne, górny otwór na statyw
 Wymiary: 530 x 700 x 600mm
 Waga: 42kg

9396



SUB 05 - Subwoofer aktywny klasy H

3 118 PLN

Dane techniczne:
 Głośniki: 15" LF
 Wzmacniacz: MT-Amp 400W RMS klasa H
 Pasmo przenoszenia: 30-150Hz (+/-3dB)
 Maksymalny SPL: 129dB
 Zwrotnica: zintegrowana aktywna, przełączanie mono/stereo
 Wejścia: 2 x XLR
 Wyjścia: liniowe 2 x XLR, 2 x XLR po zwrotnicy
 Zabezpieczenia: limiter
 Obudowa: sklejka drewniana, lakier utwardzany, otwór na statyw
 Wymiary: 600 x 430 x 550
 Waga: 27kg

12166



SUB 12 D - Subwoofer aktywny klasy D

2 338 PLN

Dane techniczne:
 Głośniki: 12" LF
 Wzmacniacz: digipack* 400W RMS klasa-D
 Pasmo przenoszenia: 40-150Hz (+/-3dB)
 Maksymalny SPL: 127dB
 Zwrotnica: 24 bitowa zintegrowana aktywna stereo, z limiterem i przełączaną częstotliwością, przełącznik polaryzacji
 Wejścia: 2 x XLR
 Wyjścia: 2 x XLR po zwrotnicy
 Obudowa: sklejka drewniana z powłoką H.E.T.*, boki z odpornego plastiku, otwór na statyw(góra)
 Wymiary: 390 x 515 x 500
 Waga: 19kg

12167



SUB 05 D - Subwoofer aktywny klasy D

2 544 PLN

Dane techniczne:
 Głośniki: 15" LF
 Wzmacniacz: digipack* 400W RMS klasa-D
 Pasmo przenoszenia: 30-150Hz (+/-3dB)
 Maksymalny SPL: 129dB
 Zwrotnica: 24 bitowa zintegrowana aktywna stereo, z limiterem i przełączaną częstotliwością, przełącznik polaryzacji
 Wejścia: 2 x XLR
 Wyjścia: 2 x XLR po zwrotnicy
 Obudowa: sklejka drewniana z powłoką H.E.T.*, boki z odpornego plastiku, otwór na statyw(góra)
 Wymiary: 490 x 515 x 610
 Waga: 27kg

12827



DVA S08 - Subwoofer aktywny klasy D

4 976 PLN

Aktywny subwoofer dużej mocy oparty na 12" przetworniku RCF.

Dane techniczne:
 Moc wzmacniacza: 800W RMS, digi-pro
 Głośniki: 1x12" RCF
 Maksymalny SPL: 131dB
 Elektronika: aktywna zwrotnica zintegrowana, procesor DSP
 Typ konstrukcji: bass-reflex
 Obudowa: sklejka brzożowa pokryta czarnym, utwardzonym lakierem, metalowa siatka przednia, gwinty M20 na płycie górnej i bocznych
 Zasilanie: Powercon Wejście/Wyjście
 Waga: 26 kg
 Wymiary: 370x515x500mm

12828



DVA S09 - Subwoofer aktywny klasy D

6 624 PLN

Aktywny subwoofer oparty na głośniku 15" RCF

Dane techniczne:
 Moc wzmacniacza: 1000W RMS, digi-pro, klasa D
 Głośniki: 15" RCF, cewka 4"
 Maksymalny SPL: 134 dB
 Elektronika: zintegrowana aktywna zwrotnica 90/120Hz, Limiter typu soft-clip, przełącznik odwracania fazy
 Konstrukcja: band-pass
 Obudowa: sklejka brzożowa, 4 uchwyty, gwint M20 na statyw rurowy, opcjonalnie osprzęt do zawieszania
 Kolor: czarny
 Waga: 37,5kg
 Wymiary: 515x440x720mm
 Opcje: kółka

12829

DVA S09 White - Subwoofer aktywny klasy D**7 111 PLN**

Aktywny subwoofer oparty na głośniku 15" RCF



Dane techniczne:

Moc wzmacniacza: 1000W RMS, digi-pro, klasa D

Głośniki: 15" RCF, cewka 4"

Maksymalny SPL: 134 dB

Elektronika: zintegrowana aktywna zwrotnica 90/120Hz, Limiter typu soft-clip, przełącznik odwracania fazy

Konstrukcja: band-pass

Obudowa: sklejka brzożowa, 4 uchwyty, gwint M20 na statyw rurowy, opcjonalnie osprzęt do zawieszania

Kolor: biały

Waga: 37,5kg

Wymiary: 515x440x720mm

Opcje: kółka

Seria FLEXSYS

9399

Flexsys F212 - Kolumna aktywna**5 466 PLN**

Aktywna, 2-drożna kolumna głośnikowa, wyposażona w zintegrowany wzmacniacz cyfrowy DigiPro. Kolumna posiada procesor DSP odpowiedzialny za wyrównanie fazowe i czasowe pomiędzy głośnikami.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia: 50Hz - 20kHz (-10dB)

Maksymalny SPL: 132dB

Głośniki: LF/MF 2x12", HF 1" przetwornik ciśnieniowy

Horn: 60 x 40 stopni, obrotowy

Wzmacniacz: LF/MF 500W RMS, HF 250W RMS

Zwrotnica: aktywna 1800 Hz

Wejścia/wyjścia: XLR

Obudowa: sklejka z utwardzonym lakierem, uchwyty boczne i górny, trapez 15 stopni, punkty M10 x 12

Wymiary: 360 x 930 x 500mm

Waga: 31.5kg



9400

Flexsys F315 - Kolumna aktywna**5 856 PLN**

Aktywna, 3-drożna kolumna głośnikowa, wyposażona w zintegrowany wzmacniacz cyfrowy DigiPro. Kolumna posiada procesor DSP odpowiedzialny za wyrównanie fazowe i czasowe pomiędzy głośnikami.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia: 47Hz - 20kHz (-10dB)

Maksymalny SPL: 131dB

Głośniki: LF 15", MF 6" w tubie, HF 1" przetwornik ciśnieniowy

Horn: 60 x 40 stopni, obrotowy

Wzmacniacz: LF/MF 500W RMS, HF 500W RMS

Zwrotnica: aktywna 400 Hz

Wejścia/wyjścia: XLR

Obudowa: sklejka z utwardzonym lakierem, uchwyty boczne i górny, trapez 15 stopni, punkty M10 x 12

Wymiary: 440 x 880 x 500mm

Waga: 31kg



10793

Flexsys F10 - kolumna aktywna**2 244 PLN**

Aktywna, 2-drożna kolumna głośnikowa, wyposażona w zintegrowany wzmacniacz cyfrowy DigiPro. Kolumna posiada procesor DSP odpowiedzialny za wyrównanie fazowe i czasowe pomiędzy głośnikami. Doskonała jako monitor sceniczny dla mowy i wokalu oraz instrumentów klawiszowych. Wraz z SUB 05 lub SUB 15D otrzymujemy znakomity zestaw PA dla DJ-ów.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia: 80Hz - 19kHz (-3dB)

Maksymalny SPL: 125dB

Głośniki: LF/MF 10", HF 1" przetwornik ciśnieniowy

Horn: 60 x 40/90 stopni, asymetryczny

Wzmacniacz: LF/MF 150W RMS, HF 50W RMS

Wejścia/wyjścia: XLR

Obudowa: sklejka z utwardzonym lakierem, uchwyty boczne i górny, punkty M8 x 12

Wymiary: 300 x 483 x 300mm

Waga: 12kg



10794



Flexsys F12 - Kolumna aktywna

3 170 PLN

Aktywna, 2-drożna kolumna głośnikowa, wyposażona w zintegrowany wzmacniacz cyfrowy Digipro. Kolumna posiada procesor DSP odpowiedzialny za wyrównanie fazowe i czasowe pomiędzy głośnikami. Doskonała jako monitor sceniczny dla wokalu oraz instrumentów. Wraz z SUB 15D lub SUB 18D otrzymujemy znakomity zestaw PA dla zespołów i DJ-ów.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia: 75Hz - 19kHz (-3dB)

Maksymalny SPL: 127dB

Głośniki: LF/MF 12", HF 1" przetwornik ciśnieniowy

Horn: 90 x 40 stopni, obrotowy

Wzmacniacz: LF/MF 300W RMS, HF 100W RMS

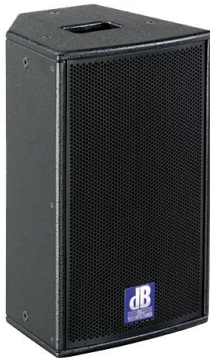
Wejścia/wyjścia: XLR

Obudowa: sklejka z utwardzonym lakierem, uchwyty boczne i górny, punkty mocowania M10 x 12

Wymiary: 360 x 610 x 360mm

Waga: 16,5kg

12162



Flexsys F8 - Kolumna aktywna

1 845 PLN

Aktywna, 2-drożna kolumna głośnikowa, wyposażona w zintegrowany wzmacniacz cyfrowy Digipro. Kolumna posiada procesor DSP odpowiedzialny za wyrównanie fazowe i czasowe pomiędzy głośnikami. Doskonała jako monitor sceniczny dla mowy i wokalu oraz instrumentów klawiszowych. Wraz z SUB 05 lub SUB 15D otrzymujemy znakomity zestaw PA dla DJ-ów.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia: 80Hz - 19kHz (-3dB)

Maksymalny SPL: 121dB

Głośniki: LF/MF 8", HF 1" przetwornik ciśnieniowy

Horn: 60 x 40/90 stopni, asymetryczny

Wzmacniacz: LF/MF 150W RMS, HF 50W RMS

Wejścia/wyjścia: XLR

Obudowa: sklejka z utwardzonym lakierem, uchwyty boczne i górny, punkty M8 x 10

Wymiary: 260 x 420 x 260mm

Waga: 9,5kg

12163



Flexsys FM 10 - Monitor aktywny

2 133 PLN

Aktywny monitor estradowy o konwencjonalnym kształcie. Monitory serii FM posiadają zintegrowany wzmacniacz cyfrowy digipack* Class-D z wbudowanym 24 bitowym procesorem DSP z ośmioma ustawieniami trybu pracy monitora.

Dane techniczne:

Głośnik: Coaxialny 10"/1" cewka wysokotonowa

Wzmacniacz: LF 160W RMS, HF 40W RMS

Pasma przenoszenia: 72Hz - 20kHz (+/-3dB)

Skuteczność: Max 120dB

Obudowa: sklejka pokryta powłoką H.E.T.*, boki wykonane z utwardzonego plastiku, konstrukcja trapezowa, wejście na statyw, możliwość pozycjonowania.

Wymiary: 370 x 290 x 410mm

Waga: 12,8kg

12164



Flexsys FM 8 - Monitor aktywny

1 456 PLN

Aktywny monitor estradowy o konwencjonalnym kształcie. Monitory serii FM posiadają zintegrowany wzmacniacz cyfrowy digipack* Class-D z wbudowanym 24 bitowym procesorem DSP z ośmioma ustawieniami trybu pracy monitora.

Dane techniczne:

Głośnik: Coaxialny 8"/1" cewka wysokotonowa

Wzmacniacz: LF 75W RMS, HF 25W RMS

Pasma przenoszenia: 77Hz - 20kHz (+/-3dB)

Skuteczność: Max 117dB

Obudowa: sklejka pokryta powłoką H.E.T.*, boki wykonane z utwardzonego plastiku, konstrukcja trapezowa, wejście na statyw, możliwość pozycjonowania.

Wymiary: 280 x 290 x 410mm

Waga: 9,8kg

12165



Flexsys FM 12 - Monitor aktywny

2 594 PLN

Aktywny monitor estradowy o konwencjonalnym kształcie. Monitory serii FM posiadają zintegrowany wzmacniacz cyfrowy digipack* Class-D z wbudowanym 24 bitowym procesorem DSP z ośmioma ustawieniami trybu pracy monitora.

Dane techniczne:

Głośnik: Coaxialny 12"/1" cewka wysokotonowa

Wzmacniacz: LF 240W RMS, HF 60W RMS

Pasma przenoszenia: 67Hz - 20kHz (+/-3dB)

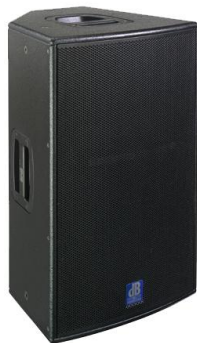
Skuteczność: Max 126dB

Obudowa: sklejka pokryta powłoką H.E.T.*, boki wykonane z utwardzonego plastiku, konstrukcja trapezowa, wejście na statyw, możliwość pozycjonowania.

Wymiary: 450 x 290 x 410mm

Waga: 17kg

12898



Flexsys F15 - Kolumna aktywna

3 659 PLN

Aktywna, 2-drożna kolumna głośnikowa, wyposażona w zintegrowany wzmacniacz cyfrowy Digipro. Kolumna posiada procesor DSP odpowiedzialny za wyrównanie fazowe i czasowe pomiędzy głośnikami. Doskonała jako monitor sceniczny dla wokalu oraz instrumentów. Wraz z SUB 15D lub SUB 18D otrzymujemy znakomity zestaw PA dla zespołów i DJ-ów.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia: 75Hz - 19kHz (-3dB)

Maksymalny SPL: 128dB

Głośniki: LF/MF 15", HF 1" przetwornik ciśnieniowy

Horn: 90 x 40 stopni, obrotowy

Wzmacniacz: LF/MF 300W RMS, HF 100W RMS

Wejścia/wyjścia: XLR

Obudowa: sklejką z utwardzonym lakierem, uchwyty boczne i górny, punkty mocowania M10 x 12

Wymiary: 430x680x430mm

Waga: 20kg

Seria FIFTY LINE Plus

7482



FIFTY LINE - FL10

3 646 PLN

Zestaw zasilany jest dwudrożnym wzmacniaczem o mocy 300W + 100W wbudowanym w kolumnę FL15.

Parametry:

- głośnik szerokopasmowy 10" w tubie
- głośnik wysokopasmowy 1" firmy B&C
- pasmo 250 Hz – 19 kHz
- maksymalne SPL 131 dB
- kąt rozproszenia 60 x 90
- złącza SPEAKON4
- waga 22kg wym. 500 x 500 x 650mm

7483



FIFTY LINE - FL 15 3AMP ACTIVE

5 133 PLN

ZESTAW ZAWIERA:

FL10 2 SZT

FL15 2 SZT

7484



FIFTY LINE - FL 18 ACTIVE

6 980 PLN

Parametry:

- moc 800 Wat RMS
- głośnik 18" z cewką 4" firmy B&C
- pasmo 40Hz - 100Hz
- podział 100Hz
- waga 50kg wym. 500x 700x 650mm

Seria OPERA Digital

10795



OPERA 402 D - Kolumna aktywna

2 333 PLN

Dwudrożna kolumna aktywna. Seria OPERA Digital w porównaniu do swojego poprzednika serii OPERA LIVE dysponuje o 33% większą mocą. Doskonale sprawdza się we wszystkich sytuacjach, od nagłośnień konferencyjnych poprzez wszystkie gatunki muzyki. Wyposażona w dwa kanały wzmacniacza cyfrowego Digipro i aktywną zwrotnicę. Jako, że konstruktorzy szczególnie zadbałi o silną ekspozycję niskich tonów znakomicie nadaje się do wszystkich zastosowań typu Disco. Kolumna posiada przełącznik wyboru stylu muzyki a jej nowoczesne i bardzo estetyczne wykonanie pozwala na szerokie spektrum zastosowań. Obudowa wykonana z super twardego polipropylenu odporna jest na uszkodzenia i czynniki atmosferyczne. Od mocowania na statywie po podwieszanie na 3 punktach ze śrubą M10. Kolumna posiada procesor DSP zapewniający czysty dźwięk oraz liniową reprodukcję przy maksymalnej dynamice.

Dane techniczne:

- 12" głośnik niskotonowy z cewką 2,5" oraz 1" ciśnieniowy driver.
- moc RMS 400W (300W + 100W) wzmacniacz cyfr

10796



OPERA 405 D - Kolumna aktywna

2 533 PLN

Dwudrożna kolumna aktywna. Seria OPERA Digital w porównaniu do swojego poprzednika serii OPERA LIVE dysponuje o 33% większą mocą. Doskonale sprawdza się we wszystkich sytuacjach, od nagłośnień konferencyjnych poprzez wszystkie gatunki muzyki. Wyposażona w dwa kanały wzmacniacza cyfrowego Digipro i aktywną zwrotnicę. Jako, że konstruktorzy szczególnie zadbali o silną ekspozycję niskich tonów znakomicie nadaje się do wszystkich zastosowań typu Disco. Kolumna posiada przełącznik wyboru stylu muzyki a jej nowoczesne i bardzo estetyczne wykonanie pozwala na szerokie spektrum zastosowań. Obudowa wykonana z super twardego polipropylenu odporna jest na uszkodzenia i czynniki atmosferyczne. Od mocowania na statywie po podwieszanie na 3 punktach ze śrubą M10. Kolumna posiada procesor DSP zapewniający czysty dźwięk oraz liniową reprodukcję przy maksymalnej dynamice.

Dane techniczne:

- 15" głośnik niskotonowy z cewką 2,5" oraz 1" ciśnieniowy driver.
- moc RMS 400W (300W + 100W) wzmacniacz cyfr

10834



OPERA 410 D - Kolumna aktywna

1 845 PLN

Opis główny:

Dwudrożna kolumna aktywna. Seria OPERA Digital w porównaniu do swojego poprzednika serii OPERA LIVE dysponuje o 33% większą mocą. Doskonale sprawdza się we wszystkich sytuacjach, od nagłośnień konferencyjnych poprzez wszystkie gatunki muzyki. Wyposażona w dwa kanały wzmacniacza cyfrowego Digipro i aktywną zwrotnicę. Silna ekspozycja niskich tonów. Kolumna posiada przełącznik wyboru stylu muzyki, a jej nowoczesne i bardzo estetyczne wykonanie pozwala na szerokie spektrum zastosowań. Obudowa wykonana z super twardego polipropylenu, jest odporna na uszkodzenia i czynniki atmosferyczne. Kolumna umożliwia montaż na statywie oraz podwieszanie na 3 punktach ze śrubą M10. Kolumna posiada procesor DSP zapewniający czysty dźwięk oraz liniową reprodukcję przy maksymalnej dynamice.

Dane techniczne:

- 10" głośnik niskotonowy z cewką 2" oraz 1" ciśnieniowy driver.
- moc RMS 400W (300W + 100W) wzmacniacz cyfrowy typu bi-amp
- wejścia: Line/ Mic input/ XLR/jack
- pasmo przenosze

11517



OPERA 602 D - Kolumna aktywna

3 307 PLN

Dane techniczne:

- 12" głośnik niskotonowy z cewką 3" oraz 1,4" ciśnieniowy driver.
- moc RMS 600W (400W + 200W) wzmacniacz cyfrowy typu bi-amp
- wejścia: Line/ Mic input/ XLR/jack
- pasmo przenoszenia 70 Hz - 19kHz
- SPL max 129 dB
- Horn 80/65x60 stopni, asymetryczny
- waga 12,4 kg wym. 432x655x353 mm

11890



Opera 610 D - Kolumna aktywna

2 917 PLN

Imponujące odtwarzanie niskich tonów nawet przy wysokich poziomach ciśnienia przy małych wymiarach i wadze poniżej 10kg, rekordowe przełomowe osiągi w klasie kompaktowych głośników. Dzięki zastosowaniu cyfrowego wzmacniacza Digipro, wysokiej klasy neodymowym driverem oraz 24-bitowemu procesorowi sygnałowemu oferuje wysokiej jakości odtwarzanie dźwięku dla wymagających muzyków i didżejów.

Dane techniczne:

- 10" neodymowy driver niskotonowy z cewką 2,5" oraz 1" ciśnieniowy neodymowy driver z cewką 1,4"
- moc RMS 600W (400W + 200W) wzmacniacz cyfrowy (klasa D) digipro
- wejścia: Line/ Mic input/ XLR/ Jack
- pasmo przenoszenia [+/- 10dB] 60-20000 Hz
- pasmo przenoszenia [+/- 3dB] 68-19000 Hz
- SPL max 128 dB
- Horn 80/65°x60° asymetryczny
- waga 9,9 kg
- wymiary szerokość x wysokość x głębokość – 343mm x 553mm x 304mm

12895



OPERA 605 D - Kolumna aktywna

3 696 PLN

Dwudrożna kolumna aktywna. Seria OPERA Digital w porównaniu do swojego poprzednika serii OPERA LIVE dysponuje o 33% większą mocą. Doskonale sprawdza się we wszystkich sytuacjach, od nagłośnień konferencyjnych poprzez wszystkie gatunki muzyki. Wyposażona w dwa kanały wzmacniacza cyfrowego Digipro i aktywną zwrotnicę. Jako, że konstruktorzy szczególnie zadbali o silną ekspozycję niskich tonów znakomicie nadaje się do wszystkich zastosowań typu Disco. Kolumna posiada przełącznik wyboru stylu muzyki a jej nowoczesne i bardzo estetyczne wykonanie pozwala na szerokie spektrum zastosowań. Obudowa wykonana z super twardego polipropylenu odporna jest na uszkodzenia i czynniki atmosferyczne. Od mocowania na statywie po podwieszanie na 3 punktach ze śrubą M10. Kolumna posiada procesor DSP zapewniający czysty dźwięk oraz liniową reprodukcję przy maksymalnej dynamice.

Dane techniczne:

- 15" głośnik niskotonowy z cewką 3" oraz 1,4" ciśnieniowy driver.
- moc RMS 600W (400W + 200W) wzmacniacz cyfr

Seria OPERA Digital

12896



OPERA 208 D - Kolumna aktywna

1 551 PLN

Dane techniczne:

- 8" głośnik niskotonowy z cewką 1,5" oraz 1" ciśnieniowy driver.
- moc RMS 200W (150W + 50W) wzmacniacz cyfrowy typu bi-amp
- wejścia: Line/ Mic input/ XLR/jack
- pasmo przenoszenia 61Hz - 20kHz
- SPL max 121 dB
- Horn 80/65x60 stopni, asymetryczny
- waga 8,4 kg wymiary 3x484x284 mm

12897



OPERA 210 D - Kolumna aktywna

1 707 PLN

Dane techniczne:

- 10" głośnik niskotonowy z cewką 1,5" oraz 1" ciśnieniowy driver.
- moc RMS 200W (150W + 50W) wzmacniacz cyfrowy typu bi-amp
- wejścia: Line/ Mic input/ XLR/jack
- pasmo przenoszenia 61Hz - 20kHz
- SPL max 122 dB
- Horn 80/65x60 stopni, asymetryczny
- waga 9,8 kg wymiary 343x553x304 mm

Seria CROMO

11800



CROMO 8 - Kolumna aktywna

1 066 PLN

Aktywna, 2-drożna kolumna głośnikowa z cyfrowym wzmacniaczem digipack.

Dane techniczne:

1. Wzmacniacz: 80W LF, 20W HF, klasa D
2. Pasmo przenoszenia (-10dB): 68Hz - 20kHz
3. Głośniki: 8" LF, 1" HF z magneem neodymowym
4. Maksymalny SPL: 118 dB
5. Rozproszenie: 90/70 x 60 stopni (asymetryczna tuba)
6. Procesor: DSP 24bit/48kHz, limiter wielozadaniowy
7. Zwrotnica: 2100Hz, zbocze 24dB/Oktawę
8. Wejścia: 1 x XLR, 1 x Jack
9. Obudowa: czarny polipropylen, uchwyty, gniazdo statywu, możliwość użycia jako monitor
10. Wymiary S/W/G: 270 / 435 / 252 mm
11. Waga: 7,8 kg

11801



CROMO 10 - Kolumna aktywna

1 164 PLN

Aktywna, 2-drożna kolumna głośnikowa z cyfrowym wzmacniaczem digipack.

Dane techniczne:

1. Wzmacniacz: 140W LF, 40W HF, klasa D
2. Pasmo przenoszenia (-10dB): 65Hz - 20kHz
3. Głośniki: 10" LF, 1" HF z magneem neodymowym
4. Maksymalny SPL: 121 dB
5. Rozproszenie: 90/70 x 60 stopni (asymetryczna tuba)
6. Procesor: DSP 24bit/48kHz, limiter wielozadaniowy
7. Zwrotnica: 2000Hz, zbocze 24dB/Oktawę
8. Wejścia: 1 x XLR, 1 x Jack
9. Obudowa: czarny polipropylen, uchwyty, gniazdo statywu, możliwość użycia jako monitor
10. Wymiary S/W/G: 320 / 508 / 297 mm
11. Waga: 12 kg

11802



CROMO 12 - Kolumna aktywna

1 553 PLN

Aktywna, 2-drożna kolumna głośnikowa z cyfrowym wzmacniaczem digipack.

Dane techniczne:

1. Wzmacniacz: 240W LF, 60W HF, klasa D
2. Pasmo przenoszenia (-10dB): 55Hz - 20kHz
3. Głośniki: 12" LF, 1" HF z magneem neodymowym
4. Maksymalny SPL: 126,5 dB
5. Rozproszenie: 90/70 x 60 stopni (asymetryczna tuba)
6. Procesor: DSP 24bit/48kHz, limiter wielozadaniowy
7. Zwrotnica: 1900Hz, zbocze 24dB/Oktawę
8. Wejścia: 1 x XLR, 1 x Jack
9. Obudowa: czarny polipropylen, uchwyty, gniazdo statywu, możliwość użycia jako monitor
10. Wymiary S/W/G: 402 / 615 / 356 mm
11. Waga: 18,5 kg

12894



CROMO 15 - Kolumna aktywna

2 143 PLN

Aktywna, 2-drożna kolumna głośnikowa z cyfrowym wzmacniaczem digipack.

Dane techniczne:

1. Wzmacniacz: 240W LF, 60W HF, klasa D
2. Pasmo przenoszenia (-10dB): 55Hz - 20kHz
3. Głośniki: 15" LF, 1" HF z magnesem neodymowym
4. Maksymalny SPL: 128 dB
5. Rozproszenie: 90/70 x 60 stopni (asymetryczna tuba)
6. Procesor: DSP 24bit/48kHz, limiter wielozadaniowy
7. Zwrotnica: 1900Hz, zboczne 24dB/Oktawę
8. Wejścia: 1 x XLR, 1 x Jack
9. Obudowa: czarny polipropylen, uchwyty, gniazdo statywu, możliwość użycia jako monitor
10. Wymiary S/W/G: 430x650x360mm
11. Waga: 23 kg

Aktywny zestaw DVA

8667



DVA T4 - KOLUMNA AKTYWNA

5 877 PLN

DVA T4

- 1 x 8" Woofer neodymowy RCF, cewka 64 mm, konfiguracja Bass reflex
- 1 x 6,5" głośnik średniotonowy RCF
- 2 x 1" driver z hornem o niezmiennym kącie promieniowania RCF
- Wzmacniacz 3-drożny cyfrowy Class-T® o mocy 220W LOW/100W MID/ 100W HIGH, łącznie 420W RMS
- Zintegrowany DSP, 24-Bit/48 KHz
- Cyfrowe zarządzanie mocą
- Rozproszenie (pojedyncza kolumna) 100°x15°
- SPL peak 128 dB
- Pasmo przenoszenia 80 – 19.000 Hz
- Częstotliwości X-Over 400Hz, 1800 Hz
- Zintegrowane uchwyty do podwieszenia
- Waga 13,2 kg
- Wymiary 580x240x327mm

8809



DVA S10 - NISKOTONOWA KOLUMNA AKTYWNA

8 286 PLN

DVA S10

- 1 x 18" Woofer neodymowy RCF,
- Wzmacniacz Class-D o mocy 1000W RMS
- Analogowy limiter
- Zabezpieczenie termiczne
- SPL peak 136 dB
- Przełącznik odwrócenia fazy
- Pasmo przenoszenia 40 – 90 Hz lub 120 Hz
- Waga 46 kg
- Wymiary 515x640x720mm
- Złącze zasilania Powercon

8810



DVA S20 - NISKOTONOWA KOLUMNA AKTYWNA

13 189 PLN

DVA S20

- 2 x 18" Woofer neodymowy RCF,
- Wzmacniacz Class-D o mocy 2000W RMS
- Analogowy limiter
- Zabezpieczenie termiczne
- SPL peak 138 dB
- Przełącznik odwrócenia fazy
- Pasmo przenoszenia 40 – 90 Hz lub 120 Hz
- Waga 69 kg
- Wymiary 1100x580x700mm
- Złącze zasilania Powercon

9338



SDD-Delay - Moduł opóźnienia

719 PLN

Moduł opóźnienia do zestawów niskotonowych DVA S10 i S20. Regulacja w zakresie 1.5 do 99.5ms. Dodatkowe wyjście równoległe po opóźnieniu. Funkcja Bypass.

9339

DRK-10 - Rama do podwieszania

2 749 PLN

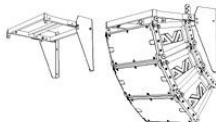
Rama do zawieszania maksymalnie 10 modułów DVA-T4. Dostępna również w kolorze białym.

9340

**DSA-4 - Rama na statyw****1 290 PLN**

Adapter umożliwiający montaż maksymalnie 3 modułów DVA-T4 na statywie głośnikowym. Regulacja nachylenia.

9341

**DWB-3 - Uchwyt ścienny****1 290 PLN**

Uchwyt ścienny umożliwiający montaż maksymalnie 3 modułów DVA-T4 na ścianie.

9342

**SRK-10 - Adapter do S10****1 117 PLN**

Zestaw uchwytów umożliwiający połączenie maksymalnie dwóch modułów S10 z ramą DRK-10 (maksymalnie 8 modułów DVA-T4 przyłączeniu z modułami S10 w wersji podwieszanej).

9355

**DTF-4 - Skrzynia transportowa****4 061 PLN**

Skrzynia transportowa składa się z wózka DT-6 oraz skrzyni zamykającej. Możliwość transportu 4 DVA-T4 wraz z ramą.

9356

**DRP - Osłona przeciwdeszczowa****139 PLN**

Osłona przeciwdeszczowa do modułów DVA-T4

12196

**DVA T-12 - KOLUMNA AKTYWNA****13 644 PLN**

Aktywny moduł LineArray systemu DVA oparty na przetwornikach 12", 6,5" oraz 1" i łącznej mocy wzmacniaczy 1400W.

DVA T12 jest następcą znanego modelu DVA T4. Charakteryzuje się większą mocą, a 3-drożna technologia podziału pasma czyni go równie prostym w użyciu jak jej poprzednik. DVA T12 posiada wysokiej jakości przetworniki neodymowe oraz wzmacniacze cyfrowe o łącznej mocy 1410W sterowane procesorem DSP. T12 jest dedykowany do aplikacji senicznych dużej mocy.

Dane techniczne:

1. Typ: Aktywny, 3-drożny
2. Moc RMS: 1400 W/RMS klasa-D
3. Przetworniki: 1x12" LF, 2 x 6,5" Mid, 3x1" driver
4. Rozproszenie: 100°x10°
5. Maksymalny SPL: 136 dB
6. Procesor: 24-Bit/96Khz DSP
7. Zasilanie: impulsowe z korekcją PFC
8. Kontrola sieciowa: RD-Net
9. Wymiary: 580x386x430mm
10. Waga: 29,9kg

12197

DVA S30 - NISKOTONOWA KOLUMNĄ AKTYWNA**15 121 PLN**

DVA S30 to produkt zoptymalizowany do współpracy z nowym systemem T12. Oczywiście nie jest to jedyne zastosowanie tego urządzenia i zapewne sprawdzi się ono w każdym większym systemie, gdy potrzeba dołożyć basu.

Jest to konstrukcja hybrydowa – Bassreflex-Horn co ma połączyć zalety tych technologii. Jeśli chodzi o głośniki, dwie osiemnastki w środku to neodymowe RCF z 4 calową cewką. Są one napędzane nowoczesną, cyfrową końcówką digipro o mocy 3000 W. Dzięki powyższym elementom osiągnięto pasmo przenoszenia rzędu 30-120 Hz i maksymalny poziom 141 dB. Całością zarządza procesor DSP 24bit/96kHz.

Dane techniczne:

1. Typ: Aktywny 2x18" z cewką 4", tunel tubowy
2. Moc: 3000 W/RMS
3. Skuteczność: 141 dB SPL max.
4. Procesor: 24-Bit/96KHz DSP
5. Zasilanie: impulsowe z korekcją PFC
6. Kontrola sieciowa: RD-Net
7. Wymiary: 1100x580x720mm
8. Waga: 72kg

Seria OPERA ! PRODUKCJA ZAKOŃCZONA !

8731

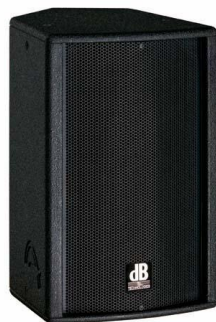
OPERA 305 - Kolumna głośnikowa - koniec serii**1 455 PLN**

Dwudrożna kolumna głośnikowa. Seria OPERA przeznaczona jest dla artystów ceniących sobie wysoką jakość i wierność dźwięku. Doskonale sprawdza się we wszystkich sytuacjach, od nagłośnień konferencyjnych poprzez wszystkie gatunki muzyki. Jej nowoczesne i bardzo estetyczne wykonanie pozwala na szerokie spektrum zastosowań. Obudowa wykonana z super twardego polipropylenu odporna jest na uszkodzenia i czynniki atmosferyczne. Od mocowania na statywie po podwieszanie.

- 15" głośnik niskotonowy
- 1" głośnik wysokotonowy B&C
- moc RMS 350W
- moc muzyczna 700W
- pasmo przenoszenia 50 Hz - 20kHz
- SPL max 127,5 dB
- SPL 1W/1m 99dB
- tuba 90x60
- waga 16 kg wym. 700x440x320 mm
- gniazda: 2 x speakon Neutrik
- impedancja: 8Ohm

Seria ARENA PRO

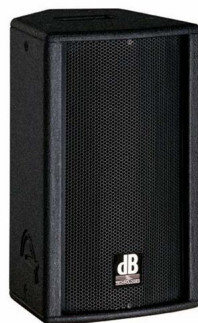
9403

ARENA 8 Pro - Kolumna pasywna**2 138 PLN**

Dane techniczne:

- Moc nominalna: 300W RMS
- Impedancja: 8 Ohm
- Czułość 1W/1m: 98dB
- Skuteczność: 125dB Max SPL
- Pasma przenoszenia: 75Hz - 20kHz (-10dB)
- Głośniki: LF 8" RCF (cewka 2"), HF 1" przetwornik ciśnieniowy RCF (cewka 1,5")
- Zabezpieczenie HF: PTC
- Horn: 90x70 stopni, obracany
- Częstotliwość zwrotnicy: 1800Hz, 18dB/oktawę
- Obudowa: Sklejka, lakier utwardzany, otwór górny na statyw, rączki, 45 stopni do pracy jako monitor, 12xM8
- Złącza: 2xSpeakon NL4
- Wymiary: 270x458x270mm
- Waga: 10.9kg

9404

ARENA 10 Pro - Kolumna pasywna**2 422 PLN**

Dane techniczne:

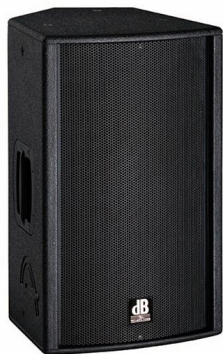
- Moc nominalna: 300W RMS
- Impedancja: 8 Ohm
- Czułość 1W/1m: 96dB
- Skuteczność: 127dB Max SPL
- Pasma przenoszenia: 70Hz - 20kHz (-10dB)
- Głośniki: LF 10" RCF (cewka 2"), HF 1" przetwornik ciśnieniowy RCF (cewka 1,5")
- Zabezpieczenie HF: PTC
- Horn: 90x70 stopni, obracany
- Częstotliwość zwrotnicy: 1800Hz, 18dB/oktawę
- Obudowa: Sklejka, lakier utwardzany, otwór górny na statyw, rączki, 45 stopni do pracy jako monitor, 10xM8
- Złącza: 2xSpeakon NL4
- Wymiary: 320x508x320mm
- Waga: 14.2kg

9405

**ARENA 12 Pro - Kolumna pasywna****3 696 PLN**

Dane techniczne:
 Moc nominalna: 500W RMS
 Impedancja: 8 Ohm
 Czułość 1W/1m: 100dB
 Skuteczność: 133dB Max SPL
 Pasmo przenoszenia: 60Hz - 20kHz (-10dB)
 Głośniki: LF 12" RCF (cewka 3"), HF 1,4" przetwornik ciśnieniowy RCF (cewka 2,5")
 Zabezpieczenie HF: PTC
 Horn: 90x40 stopni, obracany
 Częstotliwość zwrotnicy: 1400Hz, 18dB/oktawę
 Obudowa: Sklejka, lakier utwardzany, otwór górny na statyw, rączki, 45 stopni do pracy jako monitor, 12xM8
 Złącza: 2xSpeakon NL4
 Wymiary: 379x631x378mm
 Waga: 22.1kg

9406

**ARENA 15 Pro - Kolumna pasywna****4 147 PLN**

Dane techniczne:
 Moc nominalna: 500W RMS
 Impedancja: 8 Ohm
 Czułość 1W/1m: 100dB
 Skuteczność: 133dB Max SPL
 Pasmo przenoszenia: 60Hz - 20kHz (-10dB)
 Głośniki: LF 15" RCF (cewka 3"), HF 1,4" przetwornik ciśnieniowy RCF (cewka 2,5")
 Zabezpieczenie HF: PTC
 Horn: 90x40 stopni, obracany
 Częstotliwość zwrotnicy: 1400Hz, 18dB/oktawę
 Obudowa: Sklejka, lakier utwardzany, otwór górny na statyw, rączki, 45 stopni do pracy jako monitor, 12xM8
 Złącza: 2xSpeakon NL4
 Wymiary: 458x710x453mm
 Waga: 26.2kg

Subwoofery pasywne

9409

**ARENA SW15 PRO - Subwoofer pasywny****3 334 PLN**

Subwoofer pasywny dedykowany do współpracy z kolumnami serii ARENA PRO.
 Dane techniczne:
 Moc: 500W RMS
 Impedancja: 8 Ohm
 Czułość 1W/1m: 99dB
 Skuteczność SPL: max 132dB
 Głośnik: 15" RCF, cewka 3"
 Pasmo przenoszenia: 35Hz - zwrotnica (-10dB)
 Dedykowany podział: aktywny, LP: 100-130Hz, HP: 30Hz
 Obudowa: sklejka, lakier utwardzany, dwie rączki, górny otwór na statyw
 Złącza: 2xSpeakon NL4
 Wymiary: 460x600x600mm
 Waga: 34.8kg

9410

**ARENA SW18 PRO - Subwoofer pasywny****4 115 PLN**

Subwoofer pasywny dedykowany do współpracy z kolumnami serii ARENA PRO.
 Dane techniczne:
 Moc: 1000W RMS
 Impedancja: 8 Ohm
 Czułość 1W/1m: 98dB
 Skuteczność SPL: max 134dB
 Głośnik: 18" RCF, cewka 4"
 Pasmo przenoszenia: 28Hz - zwrotnica (-10dB)
 Dedykowany podział: aktywny, LP: 100-130Hz, HP: 25Hz
 Obudowa: sklejka, lakier utwardzany, dwie rączki, górny otwór na statyw
 Złącza: 2xSpeakon NL4
 Wymiary: 565x700x700mm
 Waga: 43.2kg

9415



ARENA SW15 - Subwoofer pasywny

1 584 PLN

Kompaktowy subwoofer pasywny dedykowany do współpracy z kolumnami serii ARENA.
 Dane techniczne:
 Moc RMS: 500W
 Głośnik: 15" dB, cewka 3"
 Pasmo przenoszenia: 40-150Hz (-3dB)
 Skuteczność SPL: max 130dB
 Zwrotnica: 150Hz, dolno-zaporowa
 Zbocze: 12dB na oktawę
 Złącza: 2xSpeakon NL4
 Impedancja: 8 Ohm
 Obudowa: sklejka, lakier utwardzany, uchwyty boczne, otwór górny na statyw
 Wymiary: 470x600x600mm
 Waga: 34kg

9416



ARENA SW18 - Subwoofer pasywny

3 323 PLN

Kompaktowy subwoofer pasywny dedykowany do współpracy z kolumnami serii ARENA.
 Dane techniczne:
 Moc RMS: 600W
 Głośnik: 18" dB, cewka 4"
 Pasmo przenoszenia: 35-150Hz (-3dB)
 Skuteczność SPL: max 132dB
 Zwrotnica: 150Hz, dolno-zaporowa
 Zbocze: 12dB na oktawę
 Złącza: 2xSpeakon NL4
 Impedancja: 8 Ohm
 Obudowa: sklejka, lakier utwardzany, uchwyty boczne, otwór górny na statyw
 Wymiary: 565x700x700mm
 Waga: 44kg

9417



ARENA SW12 - Subwoofer pasywny

2 386 PLN

Kompaktowy subwoofer pasywny dedykowany do współpracy z kolumnami serii ARENA.
 Dane techniczne:
 Moc RMS: 400W
 Głośnik: 12" dB
 Pasmo przenoszenia: 40-150Hz (-3dB)
 Skuteczność SPL: max 134dB
 Zwrotnica: 150Hz, dolno i górno zaporowa
 Zbocze: 12dB na oktawę
 Złącza: Speakon NL4 (In, Out)
 Impedancja: 8 Ohm
 Obudowa: sklejka, lakier utwardzany, uchwyty boczne, otwór górny na statyw
 Wymiary: 360x520x500mm
 Waga: 17kg

Seria ARENA

9411

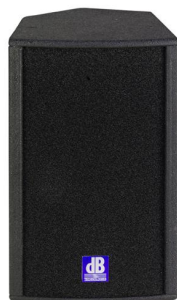


ARENA 8 - Kolumna pasywna

1 268 PLN

Dane techniczne:
 Moc RMS: 200W
 Głośniki: 8" (cewka 1,5"), przetwornik ciśnieniowy HF 1"
 Pasmo przenoszenia: 100Hz - 19kHz (-3dB)
 Skuteczność SPL: max 122dB
 Zwrotnica: 2100Hz
 Rozproszenie: 90x70 stopni, obracany horn
 Złącza: 2xSpeakon
 Impedancja: 8 Ohm
 Punkty do podwieszania: 12 x M8
 Obudowa: otwór do montażu na statyw, uchwyty
 Wymiary: 270x458x270mm
 Waga: 9,3kg

9412



ARENA 10 - Kolumna pasywna

1 356 PLN

Dane techniczne:
 Moc RMS: 300W
 Głośniki: 10" (cewka 2"), przetwornik ciśnieniowy HF 1"
 Pasmo przenoszenia: 95Hz - 19kHz (-3dB)
 Skuteczność SPL: max 125dB
 Zwrotnica: 2100Hz
 Rozproszenie: 90x70 stopni, obracany horn
 Złącza: 2xSpeakon
 Impedancja: 8 Ohm
 Punkty do podwieszania: 10 x M8
 Obudowa: otwór do montażu na statyw, uchwyt
 Wymiary: 321x508x320mm
 Waga: 12,2kg

9413

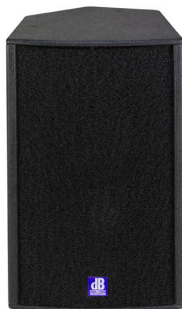


ARENA 12 - Kolumna pasywna

1 943 PLN

Dane techniczne:
Moc RMS: 400W
Głośniki: 12" (cewka 2"), przetwornik ciśnieniowy HF 1"
Pasma przenoszenia: 80Hz - 19kHz (-3dB)
Skuteczność SPL: max 127dB
Zwrotnica: 2000Hz
Rozproszenie: 90x40 stopni
Złącza: 2xSpeakon
Impedancja: 8 Ohm
Punkty do podwieszania: 12 x M8
Obudowa: otwór do montażu na statyw, 2 uchwyty
Wymiary: 379x631x378mm
Waga: 17,8kg

9414



ARENA 15 - Kolumna pasywna

2 425 PLN

Dane techniczne:
Moc RMS: 400W
Głośniki: 15" (cewka 2,5"), przetwornik ciśnieniowy HF 1"
Pasma przenoszenia: 80Hz - 19kHz (-3dB)
Skuteczność SPL: max 129dB
Zwrotnica: 2000Hz
Rozproszenie: 90x40 stopni
Złącza: 2xSpeakon
Impedancja: 8 Ohm
Punkty do podwieszania: 12 x M8
Obudowa: otwór do montażu na statyw, 2 uchwyty
Wymiary: 458x710x453mm
Waga: 23,7kg

System FITY LINE

7485



FITY LINE - SYSTEM 115 - 1600 W/RMS

18 655 PLN

FL 15 to aktywna kolumna będąca podstawą i „sercem” zestawu, który tylko razem z FL 10 stanowi kompletny pełnopasmowy zestaw nagaśniający.

Parametry:

- 3 wzmacniacze o mocy RMS 500W + (300W + 100W do FL10)
- głośnik 15" RCF
- pasmo 53 HZ - 250Hz
- maksymalne SPL 132 dB
- podział pasma przy 250 Hz
- złącza 2 x Powercon oraz SPEAKON 4 do zasilania FL 10
- waga 42kg, wym. 500 x 500 x 650mm

7486



FITY LINE - SYSTEM 118 - 3200 W/RMS

30 459 PLN

ZESTAW ZAWIERA:

- FL10 2 SZT
- FL15 2 SZT
- FL18 2 SZT

7487



FITY LINE - SYSTEM 218 - 4800 W/RMS

45 319 PLN

MOC SYSTEMU 4800 W/RMS

SYSTEM ZAWIERA:

- FL10 2SZT
- FL15 2SZT
- FL18 4SZT