

Głośniki

4888



Quick Fit 5 Ceiling Speaker - głośnik instalacyjny

95 PLN

4889



Quick Fit 8 Ceiling Speaker - głośnik instalacyjny

132 PLN

8783



Install 30 - głośnik instalacyjny

200 PLN

Kompaktywny monitor odsłuchowy z głośnikiem 4". Wersja z transformatorem dopasowującym do linii 100V, z odczepami.

Idealny do instalacji w restauracjach, klubach, biurach, rezydencjach.

Parametry techniczne:

Głośnik 4",

Moc RMS: 30 W, 100V - 30W, 15W, 7,5W

Skuteczność 1W/1m: 86 dB

Pasma przenoszenia : 40Hz - 20kHz

Kolor obudowy: czarny lub biały

8784



CS 210 - głośnik instalacyjny

818 PLN

Kolumna głośnikowa do instalacji stałych. Odporna na wilgoć, wyposażona w dwa głośniki niskotonowe oraz driver wysokotonowy. Wersja z transformatorem dopasowującym do linii 100V, z odczepami.

Idealny do instalacji w kościołach, restauracjach, klubach, biurach, rezydencjach.

Parametry techniczne:

Głośniki 2 x 3",

Moc RMS: 10 W, 100V - 10W, 5W, 2,5W, 1,25W

Skuteczność 1W/1m: 92 dB

Pasma przenoszenia : 130Hz - 20kHz

Kolor obudowy: biały

Odporność na wilgoć: IP66

Waga: 2,8 kg

8785



CS 420 - głośnik instalacyjny

1 153 PLN

Kolumna głośnikowa do instalacji stałych. Odporna na wilgoć, wyposażona w cztery głośniki niskotonowe oraz driver wysokotonowy. Wersja z transformatorem dopasowującym do linii 100V, z odczepami.

Idealny do instalacji w kościołach, restauracjach, klubach, biurach, rezydencjach.

Parametry techniczne:

Głośniki 4 x 3",

Moc RMS: 20 W, 100V - 20W, 10W, 5W, 2,5W

Skuteczność 1W/1m: 94 dB

Pasma przenoszenia : 120Hz - 20kHz

Kolor obudowy: biały

Odporność na wilgoć: IP66

Waga: 4,2 kg

Miksery

8652



AMC-MIX - mikser z przedwzmacniaczem

546 PLN

Jest mikserem wyposażonym w 3 uniwersalne wejścia mikrofonowo liniowe. Posiada regulację głośności oraz tonów niskich i wysokich. Pierwszy kanał ma priorytet nad kanałami 2 i 3. AMC-MIX daje użytkownikowi niedrogą alternatywę w zastosowaniach gdzie istotna jest duża wytrzymałość sprzętu i dobra jakość odtwarzanego dźwięku.

8653



TX 8202 - mikser z przedwzmacniaczem

1 559 PLN

TX8202 to wysokiej jakości 8 kanałowy stereofoniczny mikser. Może on być zamontowany w racku lub używany jako urządzenie stacjonarne.

3314

Amis 120 - Mikser ze wzmacniaczem

1 590 PLN

Amis 120 to 4 kanałowy mikser zintegrowany ze wzmacniaczem o mocy 60W dedykowany do instalacji stałych.



Dane techniczne:

Moc wyjściowa: 120W, RMS

Maksymalne obciążenie: 80 Ohm @ 100V

Pasma przenoszenia: 60Hz – 15 kHz (± 3dB)

Całkowite zniekształcenia harmoniczne (THD): 0,5% @ 1kHz

Stosunek sygnał/szum: 74dB

Regulatory barwy: Bass 100Hz (+/-12dB), High 10kHz (+/-9dB)

Wejścia: 4 wejścia mic/aux, żeńskie XLR i podwójne RCA z punktami insertowymi

Wyjścia: głośnikowe 100V, 70V, 8 Ohm, liniowe 700mV, tape 350mV

Regulatory: 4 regulatory wzmacnienia w kanałach, tony niskie i wysokie, główny regulator wzmacnienia

Strefy: przełączniki wyboru 6 stref, globalny włącznik wszystkich stref

Wskaźniki: dioda aktywności zasilania

Zasilanie: AC 230/240V – 50Hz, DC 24V, 110V –60Hz (specjalne) 3 pinowe złącze IEC

Wymiary (szer.*wys.*głęb.): 88mm*480mm*330mm

Masa: 12kg

Mocowanie w racku: standard

3317

Amis 120 XL - Mikser ze wzmacniaczem

1 986 PLN

Amis 120 XL to 8 kanałowy mikser zintegrowany ze wzmacniaczem o mocy 120W dedykowany do instalacji stałych.



Dane techniczne:

Moc wyjściowa: 120W, RMS

Maksymalne obciążenie: 80 Ohm @ 100V

Pasma przenoszenia: 60Hz – 15 kHz (± 3dB)

Całkowite zniekształcenia harmoniczne (THD): 0,5% @ 1kHz

Stosunek sygnał/szum: 74dB

Regulatory barwy: Bass 100Hz (+/-12dB), Mid 600Hz (+/-12dB), High 10kHz (+/-9dB)

Wejścia: 8 wejść mic/aux, żeńskie XLR i podwójne RCA, punkt insertowy

Wyjścia: głośnikowe 100V, 70V, 8 i 4 Ohm, liniowe 700mV, tape 350mV

Regulatory: 8 regulatorów wzmacnienia w kanałach, tony niskie, średnie i wysokie, główny regulator wzmacnienia

Wskaźniki: dioda aktywności zasilania

Zasilanie: AC 230/240V – 50Hz, DC 24V, 110V –60Hz (specjalne) 3 pinowe złącze IEC

Wymiary (szer.*wys.*głęb.): 88mm*480mm*280mm

Masa: 12kg

Mocowanie w racku: standard

3318

Amis 250 - Mikser ze wzmacniaczem

2 531 PLN

Amis 250 to 6 kanałowy mikser zintegrowany ze wzmacniaczem o mocy 250W dedykowany do instalacji stałych.



Dane techniczne:

Moc wyjściowa: 250W, RMS

Maksymalne obciążenie: 40 Ohm @ 100V

Pasma przenoszenia: 60Hz – 15 kHz (± 3dB)

Całkowite zniekształcenia harmoniczne (THD): 0,5% @ 1kHz

Stosunek sygnał/szum: 74dB

Regulatory barwy: Bass 100Hz (+/-12dB), Mid 600Hz (+/-12dB), High 10kHz (+/-9dB)

Wejścia: 8 wejść mic/aux, żeńskie XLR i podwójne RCA, punkt insertowy

Wyjścia: głośnikowe 100V, 70V, 4 Ohm, liniowe 700mV, tape 350mV

Regulatory: 6 regulatorów wzmacnienia w kanałach, tony niskie, średnie i wysokie, główny regulator wzmacnienia

Wskaźniki: dioda aktywności zasilania

Zasilanie: AC 230/240V – 50Hz, DC 24V, 110V –60Hz (specjalne) 3 pinowe złącze IEC

Wymiary (szer.*wys.*głęb.): 88mm*480mm*330mm

Masa: 15kg

Mocowanie w racku: standard

3320

Amis 60 - Mikser ze wzmacniaczem

1 316 PLN

Amis 60 to 4 kanałowy mikser zintegrowany ze wzmacniaczem o mocy 60W dedykowany do instalacji stałych.



Dane techniczne:

Moc wyjściowa: 60W, RMS

Maksymalne Obciążenie: 160 Ohm @ 100V

Pasma przenoszenia: 60Hz – 15 kHz (± 3dB)

Całkowite zniekształcenia harmoniczne (THD): 0,5% @ 1kHz

Stosunek sygnał/szum: 74dB

Regulatory barwy: Bass 100Hz (+/-12dB), High 10kHz (+/-9dB)

Wejścia: 4 wejścia mic/aux, żeńskie XLR i podwójne RCA z punktami insertowymi

Wyjścia: głośnikowe 100V, 70V, 8 Ohm, liniowe 700mV, tape 350mV

Regulatory: 4 regulatory wzmacnienia w kanałach, tony niskie i wysokie, główny regulator wzmacnienia

Strefy: przełączniki wyboru 6 stref, globalny włącznik wszystkich stref

Wskaźniki: dioda aktywności zasilania

Zasilanie: AC 230/240V – 50Hz, DC 24V, 110V –60Hz (specjalne) 3 pinowe złącze IEC

Wymiary (szer.*wys.*głęb.): 88mm*480mm*330mm

Masa: 10kg

Mocowanie w racku: standard

3326

IC 30 - Mikser ze wzmacniaczem

554 PLN

IC30 to 3 kanałowy mikser zintegrowany ze wzmacniaczem o mocy 30W dedykowany do instalacji stałych.



Dane techniczne:
 Moc wyjściowa: 30W, RMS
 Maksymalne Obciążenie: 330 Ohm @ 100V
 Pasmo przenoszenia: 70Hz – 15 kHz (± 3dB)
 Całkowite zniekształcenia harmoniczne (THD): 0,3% @ 1kHz,70V
 Stosunek sygnał/szum: 68dB
 Regulatory barwy: Bass 100Hz, High 10kHz
 Wejścia: 3 wejścia mic/aux, żeńskie XLR i podwójne RCA
 Wyjścia: głośnikowe 100V, 70V, 4 Ohm, linia 400mV
 Regulatory: 3 regulatory wzmacnienia w kanałach, tony niskie i wysokie
 Wskaźniki: dioda aktywności zasilania
 Zasilanie: AC 230/240V – 50Hz, 110V –60Hz (specjalne) 3 pinowe złącze IEC; DC: 12V
 Wymiary (szer.*wys.*głęb.): 76mm*303mm*180mm
 Masa: 8kg
 Mocowanie w racku: Opcjonalny zestaw do montowania – IC30RMK
 Opcje: Generator sygnałów ACT5488, moduł wyciszania TX3010

8341

AMC 30 - Mikser ze wzmacniaczem

738 PLN

Instalacyjny mikser ze wzmacniaczem.



Dane techniczne:
 1. Moc wyjściowa: 30W @ 100V, 4 Ohm
 2. Zniekształcenia THD: 0.5%
 3. Wejścia: 3 x Mic (XLR) / Aux (RCA)
 4. Wyjścia: Line 1V, Tape 300mV
 5. Stosunek sygnał szum: >75dBr
 6. Pasmo przenoszenia: 85Hz - 15kHz (100V)
 7. Regulacja barwy: Bass 100Hz (+/-12dB); Treble 10kHz (+/-9dB)
 8. Zasilanie: 230 - 240V 50Hz
 9. Priorytet: Mic1 w stosunku do Mic2 i 3
 10. Zabezpieczenia: zwarciove
 11. Wymiary: 482 x 88 x 190mm
 12. Waga: 6 kg

8342

AMC 60 - Mikser ze wzmacniaczem

1 002 PLN

Instalacyjny mikser ze wzmacniaczem.



Dane techniczne:
 1. Moc wyjściowa: 60W @ 100V, 4 Ohm
 2. Zniekształcenia THD: 0.5%
 3. Wejścia: 3 x Mic (XLR) / Aux (RCA)
 4. Wyjścia: Line 1V, Tape 300mV
 5. Stosunek sygnał szum: >75dBr
 6. Pasmo przenoszenia: 75Hz - 15kHz (100V)
 7. Regulacja barwy: Bass 100Hz (+/-12dB); Treble 10kHz (+/-9dB)
 8. Zasilanie: 230 - 240V 50Hz
 9. Priorytet: Mic1 w stosunku do Mic2 i 3
 10. Zabezpieczenia: zwarciove, termiczne
 11. Wymiary: 482 x 88 x 281mm
 12. Waga: 8.5 kg

8344

AMC 250 - Mikser ze wzmacniaczem

1 943 PLN

Instalacyjny mikser ze wzmacniaczem.



Dane techniczne:
 1. Moc wyjściowa: 250W @ 100V, 4 Ohm
 2. Zniekształcenia THD: 0.5%
 3. Wejścia: 3 x Mic (XLR) / Aux (RCA)
 4. Wyjścia: Line 1V, Tape 300mV
 5. Stosunek sygnał szum: >85dBr
 6. Pasmo przenoszenia: 30Hz - 20kHz (100V)
 7. Regulacja barwy: Bass 100Hz (+/-12dB); Treble 10kHz (+/-9dB)
 8. Zasilanie: 230 - 240V 50Hz
 9. Priorytet: Mic1 w stosunku do Mic2 i 3
 10. Zabezpieczenia: zwarciove, termiczne
 11. Wymiary: 482 x 88 x 384mm
 12. Waga: 11.5 kg

Wzmacniacze instalacyjne 100V

3315

Amis 1202 P - 2-kanalowy wzmacniacz 100V

2 131 PLN

2-kanalowy wzmacniacz o mocy 2x120W. Posiada wyjścia linii 100V, 70V, 4 i 8 Ohm. Wzmacniacz posiada regulator wzmocnienia (panel tylny). Wewnętrzny ogranicznik prądu zabezpiecza wzmacniacz zarówno przed przeciążeniem jak i przesterowaniem z automatycznym restartem.

Dane techniczne:

1. Moc wyjściowa: 120W + 120W, RMS
2. Maksymalne obciążenie: 80 Ohm przy 100V
3. Pasmo przenoszenia: 50Hz – 15 kHz (\pm 3dB)
4. Całkowite (THD): 0.5% przy 1kHz mocy znamionowej
5. Stosunek sygnał/szum: 80dB
6. Czułość wejściowa: 700 mV
7. Wejścia: XLR zrównoległone męskie i żeńskie w każdym kanale
8. Wyjścia: 100V, 70V, 4 Ohm, 8 Ohm
9. Regulatory: 2 x wzmocnienie na panelu tylnym
10. Wskaźniki: dioda "on", obecność sygnału
11. Zasilanie: AC 240V – 60Hz, 110V – 50Hz (specjalne) 3 pinowe złącze IEC
12. Zabezpieczenia: Wewnętrzny ogranicznik prądu, bezpieczniki AC i DC, termiczne
13. Wymiary (szer.*wys.*głęb.): 88mm*483mm*315 (wymiary obudowy)
14. Masa: 15kg
15. Mocowanie w racku: Standardowe



3316

Amis 120 P - Wzmacniacz 100V

1 178 PLN

Wzmacniacz o mocy 120W. Posiada wyjścia linii 100V, 70V, 4 i 8 Ohm. Wzmacniacz posiada regulator wzmocnienia (panel tylny). Wewnętrzny ogranicznik prądu zabezpiecza wzmacniacz zarówno przed przeciążeniem jak i przesterowaniem z automatycznym restartem.

Dane techniczne:

1. Moc wyjściowa: 120W, RMS
2. Maksymalne obciążenie: 80 Ohm przy 100V
3. Pasmo przenoszenia: 60Hz – 15 kHz (\pm 3dB)
4. Całkowite (THD): 0.5% przy 1kHz mocy znamionowej
5. Stosunek sygnał/szum: 80dB
6. Czułość wejściowa: 700 mV
7. Wejścia: XLR zrównoległone męskie i żeńskie
8. Wyjścia: 100V, 70V, 4 Ohm, 8 Ohm
9. Regulatory: wzmocnienia na panelu tylnym
10. Wskaźniki: dioda "on"
11. Zasilanie: AC 240V – 60Hz, 110V – 50Hz (specjalne) 3 pinowe złącze IEC
12. Zabezpieczenia: Wewnętrzny ogranicznik prądu, bezpieczniki AC i DC
13. Wymiary (szer.*wys.*głęb.): 88mm*480mm*280 (wymiary obudowy)
14. Masa: 12kg
15. Mocowanie w racku: Standardowe



3319

Amis 250 P - Wzmacniacz 100V

2 060 PLN

Wzmacniacz o mocy 250W. Posiada wyjścia linii 100V, 70V i 4 Ohm. Wzmacniacz posiada regulator wzmocnienia (panel tylny). Wewnętrzny ogranicznik prądu zabezpiecza wzmacniacz zarówno przed przeciążeniem jak i przesterowaniem z automatycznym restartem.

Dane techniczne:

1. Moc wyjściowa: 250W, RMS
2. Maksymalne obciążenie: 40 Ohm przy 100V
3. Pasmo przenoszenia: 60Hz – 15 kHz (\pm 3dB)
4. Całkowite (THD): 0.5% przy 1kHz mocy znamionowej
5. Stosunek sygnał/szum: 80dB
6. Czułość wejściowa: 700 mV
7. Wejścia: XLR zrównoległone męskie i żeńskie
8. Wyjścia: 100V, 70V, 4 Ohm
9. Regulatory: wzmocnienia na panelu tylnym
10. Wskaźniki: dioda "on"
11. Zasilanie: AC 240V – 60Hz, 110V – 50Hz (specjalne) 3 pinowe złącze IEC, 24V DC
12. Zabezpieczenia: Wewnętrzny ogranicznik prądu, bezpieczniki AC i DC
13. Wymiary (szer.*wys.*głęb.): 88mm*480mm*330 (wymiary obudowy)
14. Masa: 15kg
15. Mocowanie w racku: Standardowe



3322

Amis 480 P - 4-kanalowy wzmacniacz 100V

3 432 PLN

Wzmacniacz o mocy 4 x 80W. Posiada wyjścia linii 100V, 70V i 4 Ohm. Wzmacniacz posiada regulatory wzmocnienia (panel tylni) oraz przyciski do łączenia wzajemnego kanałów wyjściowych.

Dane techniczne:

1. Moc wyjściowa: 4 x 80W, RMS
2. Pasmo przenoszenia: 80Hz – 20 kHz (± 3dB)
3. Całkowite (THD): <0.5% przy 1kHz mocy znamionowej
4. Stosunek sygnał/szum: 94dB
5. Wejścia: 4 x XLR zrównoleżone męskie i żeńskie
6. Wyjścia: 100V, 70V, 4 Ohm
7. Regulatory: wzmocnienia na panelu tylnym, przyciski wzajemnego łączenia wejść, odłączenie masy dla każdego kanału
8. Wskaźniki: dioda "on", obecność sygnału, zabezpieczenie termiczne
9. Zasilanie: AC 240V – 60Hz, 110V – 50Hz (specjalne) 3 pinowe złącze IEC, 24V DC
10. Zabezpieczenia: Wewnętrzny ogranicznik prądu, bezpieczniki AC i DC
11. Wymiary (szer.*wys.*głęb.): 88mm*483mm*432 (wymiary obudowy)
12. Masa: 20
13. Mocowanie w racku: Standardowe



3325

DCM 500 - Wzmacniacz 100V

2 964 PLN

Moc wyjściowa : 500W RMS przy 100V lub 70V liniach lub obciążeniu 4W

Maksymalne Obciążenie : 20 ? przy 100V

Pasmo Przenoszenia (1) : 50Hz – 15kHz (± 3dB) w linii 100V

Całkowite zniekształcenia harmoniczne (THD) : mniej niż 0,5% przy 1kHz, zniekształcenia przy maksymalnej mocy 0,7%

Stosunek sygnał/szum : 82dB

Czułość wejściowa : maksymalnie 300 mV (przy 1V)

Impedancja wejściowa : 10k ?

Złącza wejściowe : transformatorowe, symetryczne wejście w postaci męskich i żeńskich, wejściowo/wyjściowych gniazd XLR

Wyjścia : 100V, 70V i 4? wyjścia głośnikowe w postaci listwy zaciskowej na tylnym panelu, wyjście liniowe w celuysterowania dodatkowych wzmacniaczy mocy dostępne jest z jednego z równoległych gniazd XLR

Regulatory : główny włącznik zasilania, regulowany wkrętakiem tłumik sygnału wejściowego

Wskaźniki/Mierniki: Wyświetlacz statusu złożony z diod posiada następujące wskaźniki: zasilanie, 10

segmentowy miernik VU, awaria zasilania sieciowego, samoczynny wyłącznik tempe



8649

SY 400 V - Wzmacniacz 100V

2 869 PLN

2-kanalowy wzmacniacz o mocy 2x200W. Posiada wyjście linii 100V. Wzmacniacz posiada regulatory wzmocnienia (panel przedni). Idealny do zastosowań w kompleksach z wieloma strefami.

Dane techniczne:

1. Moc wyjściowa: 2 x 200 W, 100V
2. Maksymalne obciążenie: 50 Ohm przy 100V
3. Pasmo przenoszenia: 50Hz – 30 kHz (± 3dB)
4. Całkowite (THD): 0.5%
5. Stosunek sygnał/szum: 97dB
6. Czułość wejściowa: 1 Vrms
7. Wejścia: XLR zrównoleżone męskie i żeńskie w każdym kanale
8. Wyjście: 100V
9. Regulatory: 2 x wzmocnienie na panelu przednim
10. Wskaźniki: dioda "on", obecność sygnału
11. Masa: 16kg
12. Mocowanie w racku: Standardowe



8650

SY 800 V - Wzmacniacz 100V

3 299 PLN

2-kanalowy wzmacniacz o mocy 2x375W. Posiada wyjście linii 100V. Wzmacniacz posiada regulatory wzmocnienia (panel przedni). Idealny do zastosowań w kompleksach z wieloma strefami.

Dane techniczne:

1. Moc wyjściowa: 2 x 375 W, 100V
2. Maksymalne obciążenie: 50 Ohm przy 100V
3. Pasmo przenoszenia: 50Hz – 30 kHz (± 3dB)
4. Całkowite (THD): 0.5%
5. Stosunek sygnał/szum: 97dB
6. Czułość wejściowa: 1 Vrms
7. Wejścia: XLR zrównoleżone męskie i żeńskie w każdym kanale
8. Wyjście: 100V
9. Regulatory: 2 x wzmocnienie na panelu przednim
10. Wskaźniki: dioda "on", obecność sygnału
11. Masa: 20kg
12. Mocowanie w racku: Standardowe



8651



BGM 2 TCD - Tuner + CD

1 507 PLN

Odtwarzacz zbudowany z modułu CD/MP3 i modułu tunera AM/FM. Całość umieszczona jest w obudowie 1U.

Instalacje strefowe

8654



Zone Mix 3 - mikser strefowy

3 103 PLN

ZM3 proponuje wyjątkowe rozwiązanie eksponowania pierwszego planu jak i odtwarzania podkładu muzycznego. Cechują go rozbudowane możliwości miksowania sygnału audio z uniwersalnych wejść do trzech niezależnych stereofonicznych stref wyjściowych. Wyposażony jest w pięciopasmowy korektor w każdej strefie oraz korekcję wejść mikrofonowych i mikrofonu przywoławczego ZM3M. Głośność i źródło sygnału w każdej strefie może być ustawiane za pomocą sterownika ściennego ZM3R.

8655



ZRM 4 - mikser strefowy

1 977 PLN

ZRM 4 jest bardzo prostym w obsłudze mikserem strefowym. Posiada 6 wejść wyposażonych w symetryczne złącza XLR oraz RCA. Sygnał z każdego wejścia może być skierowany do dowolnej strefy wyjściowej.

Priorytet pierwszego kanału może być włączany dla każdej strefy przelącznikami na przednim panelu.

Cztery wyjścia stref są monofoniczne i posiadają gniazda wyjściowe XLR.

Mikser posiada regulację głośności oraz korekcję basów i sopranów ma każdym kanale wejściowym.

8656



DIGIPAGE - matryca sygnałowa

5 209 PLN

Stacja bazowa - cyfrowa matryca sygnałowa.

- 8 stref z możliwością rozszerzenia do 16
- 6 wejść mikrofon/linia z możliwością przełączania do dowolnej strefy
- wejście z globalnym priorytetem aktywowane stykowo
- sygnały dźwiękowe Alarm, Ewakuacja, Dzwonek i Zapowiedź
- 4 złącza CAT-5 do zewnętrznych stacji mikrofonowych i regulatorów
- regulacja barwy dla każdej strefy

8657



DP8M - mikrofon przywoławczy

886 PLN

Stacja mikrofonowa przywoławcza. Posiada 8 lub 16 przycisków przywołania stref. Umożliwia nadanie komunikatu do wybranej lub wszystkich stref. Stacja posiada wizualną kontrolę nad aktywnością lub zajęciem wywoływanej strefy. Połączenie z matrycą DigiPage za pośrednictwem przewodu CAT-5.

8659



ZM3M - mikrofon przywoławczy

701 PLN

Stacja przywoławcza z mikrofonem. Współpracuje z matrycą strefową ZoneMix3. Umożliwia nadanie komunikatu do jednej z trzech stref.

8660



ZM3R - sterownik

158 PLN

Sterownik ścienny do matrycy ZoneMix3. Umożliwia wybór źródeł oraz regulację poziomu głośności w danej strefie. Połączenie za pośrednictwem przewodu CAT5.

8661



DPRM-W - sterownik

320 PLN

Sterownik ścienny systemu DigiPage. Umożliwia wybór źródeł sygnału, wybór źródeł lokalnych oraz regulację głośności w zakresie kontrolowanej strefy. Sterownik jest łączony przewodem CAT5. Występuje w kolorach białym i czarnym.

Głośniki tubowe

8721



ATC 30 - Głośnik tubowy

320 PLN

8723



MH 30 - Głośnik tubowy

326 PLN

8724



HD 35 - Driver

212 PLN

8727



HK 16 - Tuba

268 PLN