

"МЫ ЗНАЕМ КАК ДОЛЖЕН ЗВУЧАТЬ ВАШ УСПЕШНЫЙ БИЗНЕС"



+7 966 047 99 62 info@b-a-t.pro 125130 Россия, г. Москва, Старопетровский пр. д. 8, 16H





профессиональное аудиооборудование







Business Audio Technologies (**B-A-T**) — команда инженеров с более чем 20-летним опытом в коммерческом аудио. Мы создаем акустику, где сочетаются качество, доступность и дизайн. Наши системы формируют комфортное звучание и подчеркивают интерьер. Каждое решение B-A-T — это продуманный дизайн, надежные материалы и точное звучание.

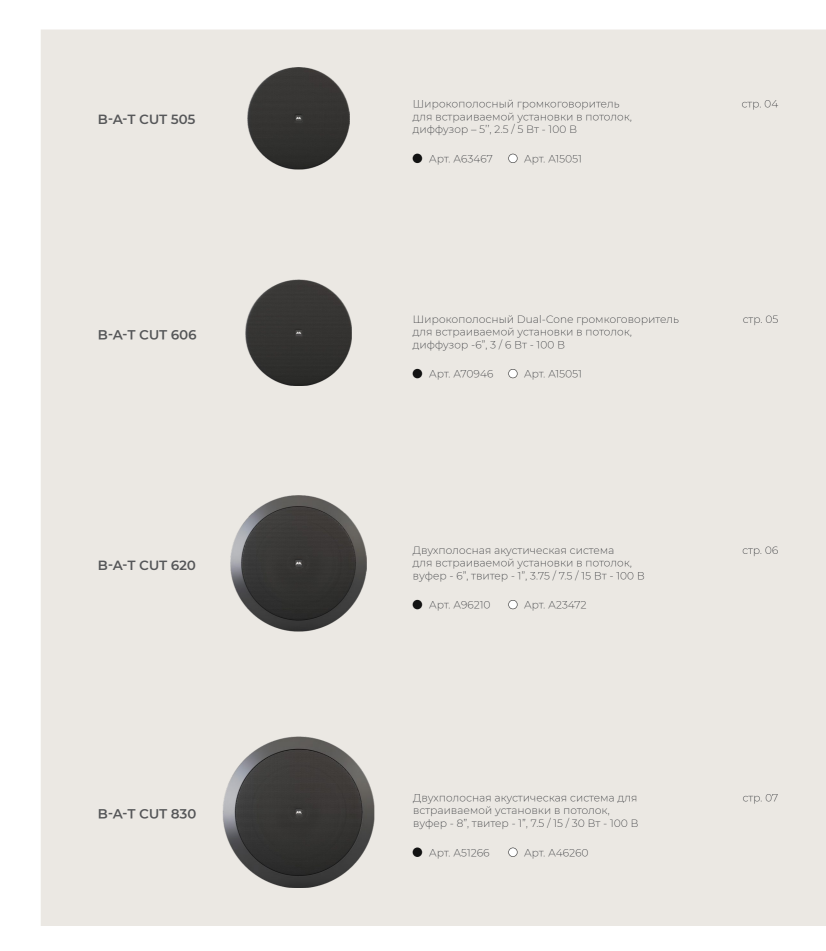
В-A-T. Технологии, которые выбирают.



WWW.B-A-T.PRO

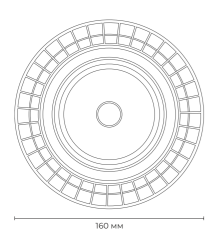
ВСТРАИВАЕМЫЕ АКУСТИЧЕСКИ	Е СИСТЕМЫ		
B-A-T CUT 505	● Apt. A63467 ○ Ap	от. А15051	стр. 04
B-A-T CUT 606	■ Apt. A70946 ○ Apr.	эт. А79785	стр. 05
B-A-T CUT 620	Apt. A96210 ○ App.	эт. А23472	стр. 06
B-A-T CUT 830	● Apt. A51266 ○ Ap	эт. А46260	стр. 07
НАСТЕННЫЕ АКУСТИЧЕСКИЕ СИ	ІСТЕМЫ		
B-A-T FACE 51	● Арт. А49393 О Ар	эт. А43997	стр. 09
B-A-T HEAD 53	● Apt. A29489 ○ Ap	от. А48646	стр. 10
B-A-T OPUS 42	■ Apt. A94199○ Apt. A94199	от. А41690	стр. 11
B-A-T OPUS 53	◆ Apt. A16063◇ Apt. A16063	эт. А69711	стр. 12
B-A-T OPUS 64	● Арт. А91075 О Ар	эт. А69681	стр. 13
ПОДВЕСНЫЕ АКУСТИЧЕСКИЕ СИ	ИСТЕМЫ		
B-A-T HANG 42	● Арт. А92096 О Ар	эт. А69438	стр. 15
B-A-T HANG 53	● Apt. A75978 ○ Ap	эт. А23126	стр. 16
B-A-T HANG 64	● Арт. А74090 О Ар	эт. А42231	стр. 17
микшеры-усилители			
B-A-T N 04	Арт. А16498		стр. 19
B-A-T N 08	Арт. А93062		стр. 20
B-A-T N 12	Арт. А47591		стр. 21
B-A-T N 24	Арт. А48910		стр. 22
микшеры-усилители со вст	РОЕННЫМ ПЛЕЕРОМ		
B-A-T S 04	Арт. А45355		стр. 24
B-A-T S 08	Арт. А89032		стр. 25
B-A-T S 12	Арт. А52056		стр. 26
B-A-T S 24	Арт. А18087		стр. 27
МНОГОЗОНАЛЬНЫЕ МИКШЕРЫ	-УСИЛИТЕЛИ СО ВСТРОЕН	НЫМ ПЛЕЕРОМ	
B-A-T P 043	Арт. А44705		стр. 29
B-A-T P 083	Арт. А52056		стр. 30
B-A-T P 125	Арт. А37068		стр. 31
B-A-T P 245	Арт. А92962		стр. 32
АКСЕССУАРЫ			
B-A-T ARM 1.5 NS	Арт. А52162		стр. 33

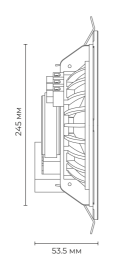


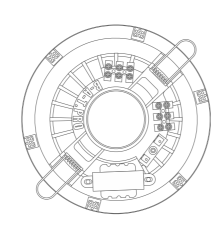


B-A-T CUT 505 — широкополосный встраиваемый громкоговоритель для потолочного монтажа. Оснащён 5-дюймовым диффузором из акустической бумаги, работает с 100-вольтовыми линиями трансляционных усилителей. Доступны два варианта мощности подключения: 2,5 Вт и 5 Вт. Корпус с металлической защитной сеткой, которая обеспечивает эстетичный безрамочный вид после установки.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





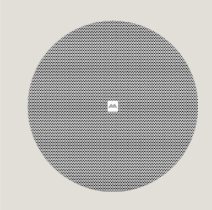


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	2,5 / 5 BT (100 B)
Диффузор	5 дюймов, акустическая бумага
Чувствительность	89 дБ
Максимальное звуковое давление	91 дБ (для 100 В)
Диапазон частот	110-18 000 Гц (±6 дБ)
Материал корпуса	ABS пластик
Материал защитной сетки	сталь, порошковая покраска
Монтажное отверстие	Ø 145 мм
Запотолочное пространство	60 мм
Толщина потолка	5-25 мм
Фиксация в потолок	Крепежные пружины
Цвет	Черный (RAL 9005), белый (RAL 9016)
Габариты	160 мм х 53,5 мм
Bec	460 гр.











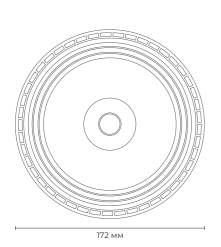


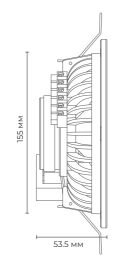
● Арт. А63467

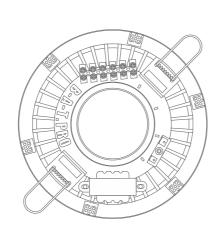
О Арт. А15051

B-A-T CUT 606 — широкополосный встраиваемый громкоговоритель с технологией Dual -Cone для потолочного монтажа. Оснащён 6-дюймовым диффузором из акустической бумаги и дополнительным внутренним конусом для улучшенного воспроизведения высоких частот. Работает с 100-вольтовыми трансляционными усилителями на мощности 3 Вт или 6 Вт. Корпус с металлической защитной сеткой, обеспечивающей эстетичный безрамочный вид после установки

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





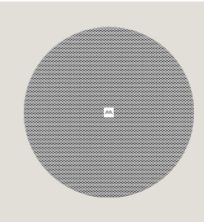


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	3 / 6 BT (100 B)
Диффузор	6 дюймов, акустическая бумага
Чувствительность	91 дБ
Максимальное звуковое давление	92 дБ (для 100 В)
Диапазон частот	110-18 000 Гц (±6 дБ)
Материал корпуса	ABS пластик
Материал защитной сетки	сталь, порошковая покраска
Монтажное отверстие	Ø 155 мм
Запотолочное пространство	70 мм
Толщина потолка	5-35 мм
Фиксация в потолок	Крепежные пружины
Цвет	Черный (RAL 9005), белый (RAL 9016)
Габариты	172 мм х 64,3 мм
Bec	680 гр.











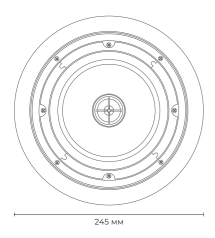


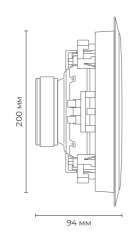
● Арт. А70946

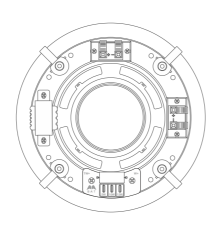
https://b-a-t.pro/products/bat-cut-606

B-A-TCUT620— двухполосная потолочная акустическая система для профессионального применения. Оснащена 6-дюймовым вуфером из полипропилена и 1-дюймовым шелковым купольным твитером в коаксиальной компоновке. Предлагает три варианта мощности подключения: 5 Вт, 10 Вт и 20 Вт при работе с 100-вольтовыми трансляционными системами. Корпус со стальной защитной сеткой с порошковым покрытием.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ







ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	5/10/20 Bt (100 B)
Твиттер	1", купольный, шелк
Вуфер	6", диффузор – полипропилен
Чувствительность	90 дБ
Максимальное звуковое давление	102 дБ (для 100 В)
Диапазон частот	90–19 200 Гц (±6 дБ)
Материал корпуса	ABS пластик
Материал защитной сетки	сталь, порошковая покраска
Монтажное отверстие	Ø 200 мм
Запотолочное пространство	90 мм
Толщина потолка	5-30 мм
Фиксация в потолок	Поворотные крепежные кронштейны
Цвет	Черный (RAL 9005), белый (RAL 9016)
Габариты	245 мм х 94 мм
Bec	2,1 אר











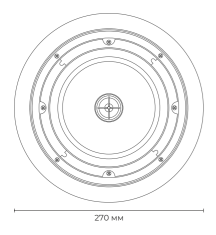


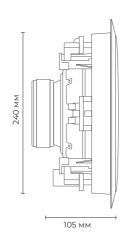


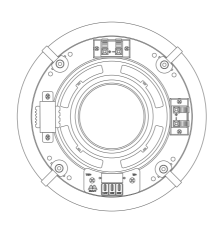


● Арт. А96210 О Арт. А23472 **B-A-T CUT 830** — широкополосный встраиваемый громкоговоритель с технологией Dual -Cone для потолочного монтажа. Оснащён 6-дюймовым диффузором из акустической бумаги и дополнительным внутренним конусом для улучшенного воспроизведения высоких частот. Работает с 100-вольтовыми трансляционными усилителями на мощности 3 Вт или 6 Вт. Корпус с металлической защитной сеткой, обеспечивающей эстетичный безрамочный вид после установки

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





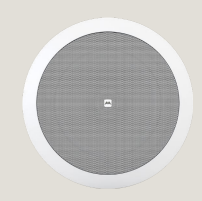


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	7,5 / 15 / 30 BT (100 B)
Твиттер	1", купольный, шелк
Вуфер	8", диффузор – полипропилен
Чувствительность	90 дБ
Максимальное звуковое давление	104 дБ (для 100 В)
Диапазон частот	90–19 200 Гц (±6 дБ)
Материал корпуса	ABS пластик
Материал защитной сетки	сталь, порошковая покраска
Монтажное отверстие	Ø 240 мм
Запотолочное пространство	100 мм
Толщина потолка	5-30 мм
Фиксация в потолок	Поворотные крепежные кронштейны
Цвет	Черный (RAL 9005), белый (RAL 9016)
Габариты	270 мм х 105 мм
Bec	2,6 кг















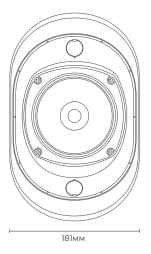


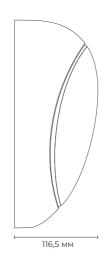


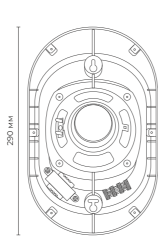


B-A-T FACE 51 — широкополосный громкоговоритель для настенного монтажа с технологией Dual-Cone. Оснащён 5-дюймовым диффузором из акустической бумаги с дополнительным центральным конусом для улучшенного воспроизведения высоких частот. Работает с 100-вольтовыми трансляционными системами на мощности 5 Вт или 10 Вт. Корпус из белого ABS-пластика (RAL 9016) со стальной защитной сеткой с порошковым покрытием.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

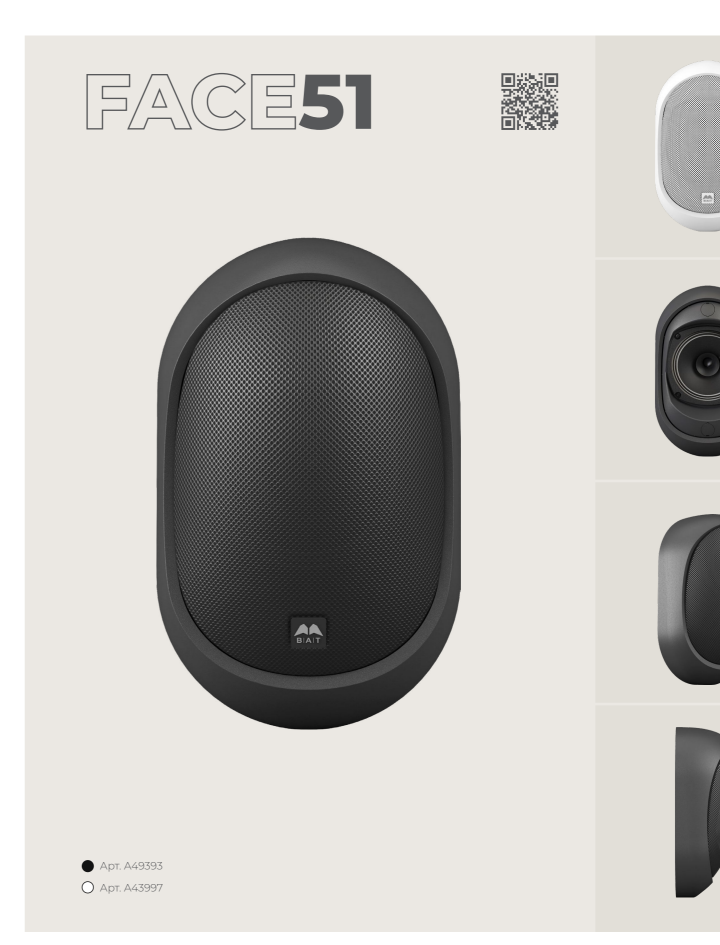






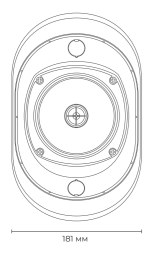
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

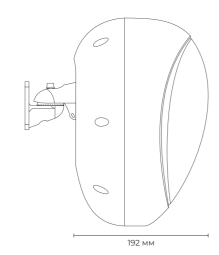
Мощность	5/10 BT (100 B)
Диффузор	5 дюймов, акустическая бумага
Чувствительность	89 дБ
Макс. звуковое давление	96 дБ (для 100 В)
Диапазон частот	180–20 000 Гц (±6 дБ)
Материал корпуса	ABS пластик
Материал защитной сетки	сталь, порошковая покраска
Габариты	181 мм x 290 мм x 116,5 мм
Цвет	Черный (RAL 9005), белый (RAL 9016)
Bec	ו,ו אר

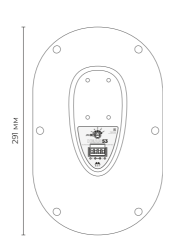


B-A-T HEAD 53 — двухполосная акустическая система для настенного монтажа с гибкими вариантами подключения. Оснащена 5-дюймовым полипропиленовым вуфером на подвесе из вспененного полиэтилена и 1-дюймовым шелковым твитером с неодимовой магнитной системой в коаксиальной компоновке. Поддерживает работу как в 100-вольтовом (3,75/7,5/15/30 Вт), так и в низкоомном (30 Вт RMS, 8 Ом) режимах.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ







ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	5/10/20/30 BT (100 B)
Мощность RMS (в низкоомном режиме)	40 BT
Сопротивление в низкоомном режиме	8 Ом
Твиттер	1", цельнокупольный, шелк, магнитная система – неодим
Вуфер	5", полипропилен, магнитная система – феррит
Чувствительность	88 дБ
Макс. звуковое давление	102 дБ (для 100 В)
Диапазон частот	90 – 20 000 Гц (±6 дБ)
Материал корпуса	ABS пластик
Уровень защиты корпуса	IP54
Материал защитной сетки	сталь, порошковая покраска
Габариты без кронштейна	181 мм x 291 мм x 192 мм
Габариты с кронштейном	181 мм x 291 мм x 259 мм
Цвет	Черный (RAL 9005), белый (RAL 9016)
Bec	1,5 кг











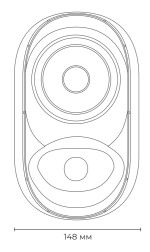


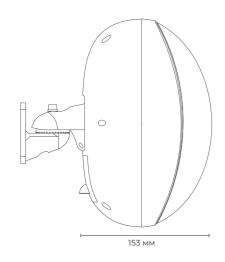


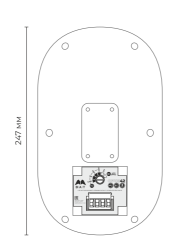
Apt. A29489Apt. A48646

B-A-T OPUS 42 — премиальная двухполосная акустическая система для настенного монтажа с защитой IP54. Оснащена 4-дюймовым полипропиленовым вуфером на резиновом подвесе и 1-дюймовым шелковым твитером с неодимовой магнитной системой. Уникальная конструкция с нижним расположением твитера и раскрывающимся рупором обеспечивает яркое звучание и повышенную дистанцию работы. Поддерживает работу в 100-вольтовом (2,5/5/10/20 Вт) и низкоомном (30 Вт RMS, 8 Ом) режимах.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ







ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	2,5/5/10/20 BT (100 B)
Мощность RMS (в низкоомном режиме)	40 BT
Сопротивление в низкоомном режиме	8 Ом
Твиттер	1", цельнокупольный, шелк, магнитная система – неодим
Вуфер	4", полипропилен, магнитная система – феррит
Чувствительность	89 дБ
Макс. звуковое давление	100 дБ (для 100 В)
Диапазон частот	85 – 20 000 Гц (±6 дБ)
Материал корпуса	ABS пластик
Уровень защиты корпуса	IP54
Материал защитной сетки	сталь, порошковая покраска
Габариты без кронштейна	148 мм x 247 мм x 153 мм
Габариты с кронштейном	148 мм x 247 мм x 227 мм
Цвет	Черный (RAL 9005), белый (RAL 9016)
Bec	2,1 кг

OPUS42







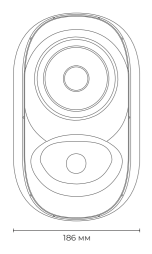


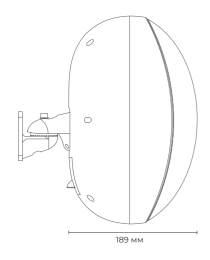


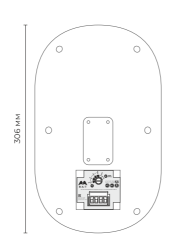


B-A-T OPUS 53 — профессиональная двухполосная акустическая система премиум-класса для настенного монтажа. Оснащена 5-дюймовым полипропиленовым вуфером на резиновом подвесе и 1-дюймовым шелковым твитером с неодимовой магнитной системой. Уникальная конструкция с нижним расположением твитера и раскрывающимся рупором обеспечивает исключительную четкость высоких частот и широкую дисперсию звука. Поддерживает работу в 100-вольтовом (3,75/7,5/15/30 Вт) и низкоомном (40 Вт RMS, 8 Ом) режимах.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

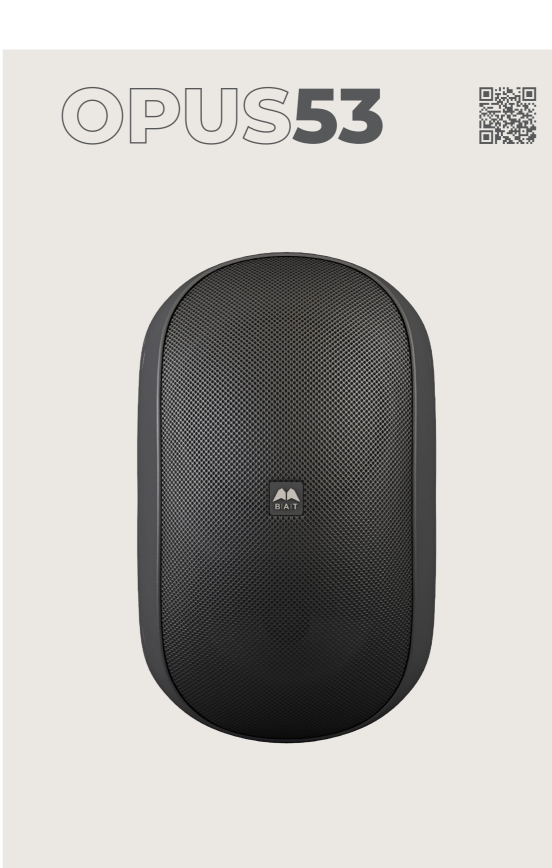






ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	3,75 / 7,5 / 15 / 30 BT (100 B)
Мощность RMS (в низкоомном режиме)	60 BT
Сопротивление в низкоомном режиме	8 OM
Твиттер	1", цельнокупольный, шелк, магнитная система – неодим
Вуфер	5", полипропилен, магнитная система – феррит
Чувствительность	89 дБ
Макс. звуковое давление	102 дБ (для 100 В)
Диапазон частот	75 – 20 000 Гц (±6 дБ)
Материал корпуса	ABS пластик
Уровень защиты корпуса	IP54
Материал защитной сетки	сталь, порошковая покраска
Габариты без кронштейна	186 мм x 306 мм x 189 мм
Габариты с кронштейном	186 мм x 306 мм x 262 мм
Цвет	Черный (RAL 9005), белый (RAL 9016)
Bec	2,8 кг





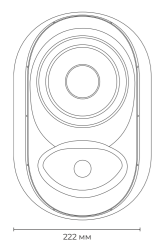


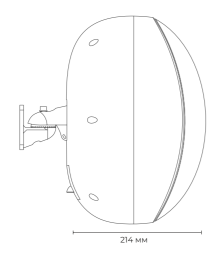


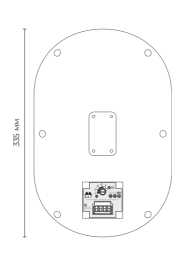
Apt. A16063Apt. A69711

B-A-T OPUS 64 — флагманская двухполосная акустическая система премиум-класса для настенного монтажа. Оснащена мощным 6-дюймовым полипропиленовым вуфером на резиновом подвесе и 1-дюймовым шелковым твитером с неодимовой магнитной системой. Уникальная конструкция с нижним расположением твитера и раскрывающимся рупором обеспечивает исключительную детализацию высоких частот и мощное звуковое давление. Поддерживает работу в 100-вольтовом (5/10/20/40 Вт) и низкоомном (50 Вт RMS, 8 Ом) режимах.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

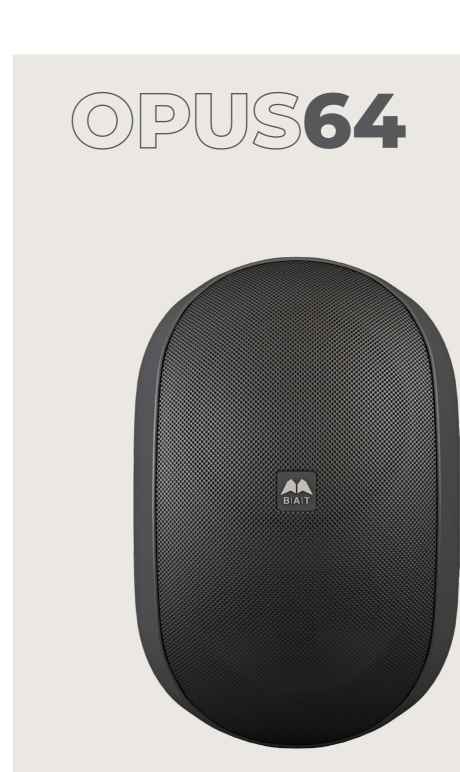






ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	5/10/20/40 BT (100 B)
Мощность RMS (в низкоомном режиме)	80 BT
Сопротивление в низкоомном режиме	8 Om
Твиттер	1", цельнокупольный, шелк, магнитная система – неодим
Вуфер	6", полипропилен, магнитная система – феррит
Чувствительность	89 дБ
Макс. звуковое давление	104 дБ (для 100 В)
Диапазон частот	65 – 20 000 Гц (±6 дБ)
Материал корпуса	ABS пластик
Уровень защиты корпуса	IP54
Материал защитной сетки	сталь, порошковая покраска
Габариты без кронштейна	222 мм х 335 мм х 214 мм
Габариты с кронштейном	222 мм х 335 мм х 289 мм
Цвет	Черный (RAL 9005), белый (RAL 9016)
Bec	4 кг













О Арт. А91075

О Арт. А69681

стр. 15

стр. 16

стр. 17



B-A-T HANG 42

Двухполосная подвесная акустическая система, для помещений с высотой потолков от 3,5 метров. 2,5 Вт / 5 Вт / 10 Вт / 20 Вт – 100В , 40 Вт (RMS) – 8 ом Apr. A92096O Apr. A69438

B-A-T HANG 53



Двухполосная подвесная акустическая система, для помещений с высотой потолков от 3,5 метров. 3,75 BT / 7,5 BT / 15 BT / 30 BT – 100B , 60 BT (RMS) – 8 om

● Apt. A75978 ○ Apt. A23126

B-A-T HANG 64

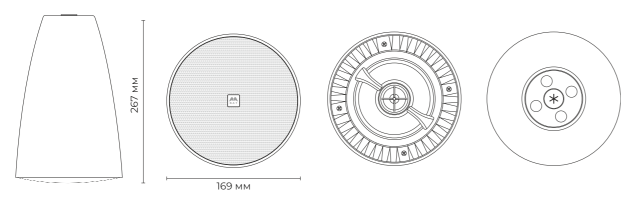


Двухполосная подвесная акустическая система, для помещений с высотой потолков от 3,5 метров. 5 Вт/10 Вт/20 Вт/40 Вт – 100В, 80 Вт (RMS) – 8 ом

• Apt. A74090 O Apt. A42231

B-A-T HANG 42 — двухполосная подвесная акустическая система премиум-класса для коммерческих помещений с высотой потолков от 3,5 метров. Уникальная особенность — возможность работы как в 100-вольтовом трансляционном режиме (2,5/5/10/20 Вт), так и в низкоомном (40 Вт, 8 Ом). Оснащена 4-дюймовым полипропиленовым вуфером с ферритовой магнитной системой и 1-дюймовым шелковым твитером с неодимовым магнитом в коаксиальной компоновке.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



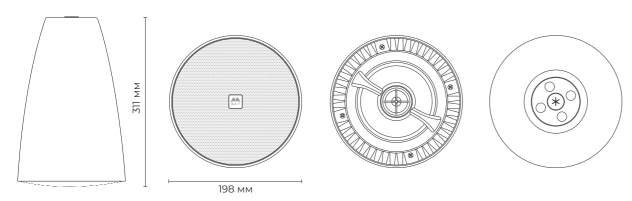
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	2,5/5/10/20 BT (100 B)
Мощность RMS (в низкоомном режиме)	40 BT
Сопротивление в низкоомном режиме	8 Om
Твиттер	1", цельнокупольный, шелк, магнитная система – неодим
Вуфер	4", полипропилен, магнитная система – феррит
Чувствительность	88 дБ
Макс. звуковое давление	101 дБ (для 100 В)
Диапазон частот	100 – 20 000 Гц (±6 дБ)
Материал корпуса	ABS пластик
Материал защитной сетки	сталь, порошковая покраска
Габариты без кронштейна	169 мм x 267 мм x 169 мм
Цвет	Черный (RAL 9005), белый (RAL 9016)
Bec	1,5 кг



B-A-T HANG 53 — профессиональная двухполосная подвесная акустическая система с расширенными возможностями подключения. Оснащена 5-дюймовым полипропиленовым вуфером на подвесе из вспененного полиэтилена и 1-дюймовым шелковым твитером с неодимовой магнитной системой в коаксиальной компоновке. Поддерживает работу как в 100-вольтовом трансляционном режиме (3,75/7,5/15/30 Вт), так и в низкоомном (60 Вт RMS, при 8 Ом).

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



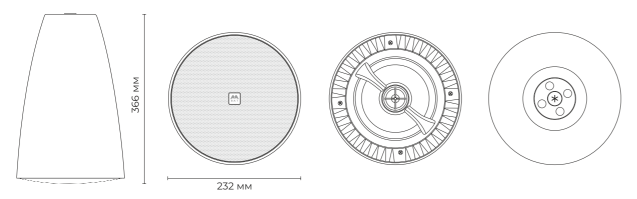
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	3,75 / 7,5 / 15 / 30 BT (100 B)
Мощность RMS (в низкоомном режиме)	60 BT
Сопротивление в низкоомном режиме	8 Ом
Твиттер	1", цельнокупольный, шелк, магнитная система – неодим
Вуфер	5", полипропилен, магнитная система – феррит
Чувствительность	88 дБ
Макс. звуковое давление	104 дБ (для 100 В)
Диапазон частот	90 – 20 000 Гц (±6 дБ)
Материал корпуса	ABS пластик
Материал защитной сетки	сталь, порошковая покраска
Габариты без кронштейна	198 мм x 311 мм x 198 мм
Цвет	Черный (RAL 9005), белый (RAL 9016)
Bec	1,9 кг



B-A-T HANG 64 — профессиональная двухполосная подвесная акустическая система премиум - класса. Оснащена 6-дюймовым полипропиленовым вуфером с ферритовой магнитной системой и 1-дюймовым шелковым твитером с неодимовым магнитом в коаксиальной компоновке. Поддерживает работу в 100-вольтовом (15/10/20/40 Вт) и низкоомном (80 Вт RMS, 8 Ом) режимах.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	5/10/20/40 Bt (100 B)
Мощность RMS (в низкоомном режиме)	80 BT
Сопротивление в низкоомном режиме	8 Ом
Твиттер	1", цельнокупольный, шелк, магнитная система – неодим
Вуфер	6", полипропилен, магнитная система – феррит
Чувствительность	88 дБ
Макс. звуковое давление	106 дБ (для 100 В)
Диапазон частот	80 – 20 000 Гц (±6 дБ)
Материал корпуса	ABS пластик
Материал защитной сетки	сталь, порошковая покраска
Габариты без кронштейна	232 мм х 366 мм х 232 мм
Цвет	Черный (RAL 9005), белый (RAL 9016)
Bec	2,3 кг













О Арт. А74090

О Арт. А42231

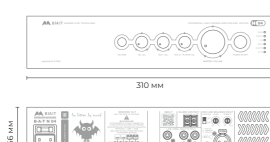


Профессиональный микшер-усилитель, стр. 19 40 Bt / 100 B, 2 x Aux line in, Mic in с управляемым приоритетом, Alarm mute, class AB, 1.5 U B-A-T N 04 Арт. А16498 Профессиональный микшер-усилитель, стр. 20 80 Bт / 100 B, 2 x Aux line in, Mic in с управляемым B-A-T N 08 приоритетом, Alarm mute, class AB, 1.5 U Арт. А16498 Профессиональный микшер-усилитель, стр. 21 120 Bt / 100 B, 2 x Aux line in, Mic in с управляемым приоритетом, Alarm mute, class AB, 1.5 U B-A-T N 12 Арт. А16498 Профессиональный микшер-усилитель, 240 Вт / 100 В, 2 х Aux line in, Mic in с управляемым стр. 22 B-A-T N 24 приоритетом, Alarm mute, class AB, 1.5 U Арт. А16498

B-A-T N 04 — профессиональный микшер-усилитель для систем Public Address и фоновой музыкальной трансляции (BGM). Устройство предназначено для работы с трансляционными громкоговорителями и акустическими системами на 100 В. Мощность усилителя составляет 40 Вт в режиме 100 В, работа с низкоомной акустикой не поддерживается. Усилитель выполнен по классу АВ, что обеспечивает высокое качество звука и надежность.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	40 BT (100 B)
Класс	AB
Линейный вход	2 x LINE IN (2 RCA)
Микрофонный вход	MIC IN (XLR(f) / TRS(f))
Фантомное питание	18 B
Линейный выход	2 RCA
Диапазон частот	60–18 500 Гц (±6 дБ)
Коэффициент гармонических искажений	(THD+N): <0,5% (при 50% мощности)
Корректирующий EQ фильтр	100 Гц +5дБ / 10000 Гц +5 дБ
Предохранитель	TIA
Электропитание	АС 200-240 В, 50-60 Гц
Энергопотребление	80 BT
Высота в монтажной стойке	1.5 U (опциональные кронштейны для установки)
Габариты	310 × 270 × 66 мм
Bec	3,5 кг





Арт. А16498





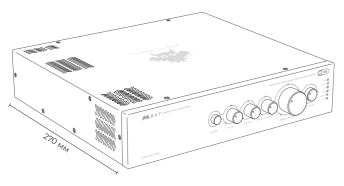


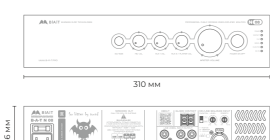




B-A-T N 08 — профессиональный микшер-усилитель для систем Public Address и фоновой музыкальной трансляции (BGM). Устройство предназначено для работы с трансляционными громкоговорителями и акустическими системами на 100 В. Мощность усилителя составляет 80 Вт в режиме 100 В, работа с низкоомной акустикой не поддерживается. Усилитель выполнен по классу АВ, что обеспечивает высокое качество звука и надежность.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	80 BT (100 B)
Класс	AB
Линейный вход	2 x LINE IN (2 RCA)
Микрофонный вход	MIC IN (XLR(f) / TRS(f))
Фантомное питание	18 B
Линейный выход	2 RCA
Диапазон частот	60–18 500 Гц (±6 дБ)
Коэффициент гармонических искажений	(THD+N): <0,5% (при 50% мощности)
Корректирующий EQ фильтр	100 Гц +5дБ / 10000 Гц +5 дБ
Предохранитель	T2A
Электропитание	АС 200-240 В, 50-60 Гц
Энергопотребление	160 BT
Высота в монтажной стойке	1.5 U (опциональные кронштейны для установки)
Габариты	310 × 270 × 66 мм
Bec	4,6 кг





Арт. А93062







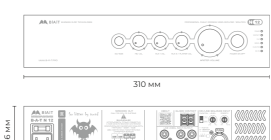




B-A-T N 12 — профессиональный микшер-усилитель для систем Public Address и фоновой музыкальной трансляции (BGM). Устройство предназначено для работы с трансляционными громкоговорителями и акустическими системами на 100 В. Мощность усилителя составляет 120 Вт в режиме 100 В, работа с низкоомной акустикой не поддерживается. Усилитель выполнен по классу АВ, что обеспечивает высокое качество звука и надежность.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	120 BT (100 B)
Класс	AB
Линейный вход	2 x LINE IN (2 RCA)
Микрофонный вход	MIC IN (XLR(f) / TRS(f))
Фантомное питание	18 B
Линейный выход	2 RCA
Диапазон частот	60–18 500 Гц (±6 дБ)
Коэффициент гармонических искажений	(THD+N): <0,5% (при 50% мощности)
Корректирующий EQ фильтр	100 Гц +5дБ / 10000 Гц +5 дБ
Предохранитель	T3,15A
Электропитание	АС 200-240 В, 50-60 Гц
Энергопотребление	240 Вт
Высота в монтажной стойке	1.5 U (опциональные кронштейны для установки)
Габариты	310 × 270 × 66 мм
Bec	5,8 кг





Арт. А47591







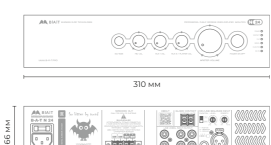




B-A-T N 24 — профессиональный микшер-усилитель для систем Public Address и фоновой музыкальной трансляции (BGM). Устройство предназначено для работы с трансляционными громкоговорителями и акустическими системами на 100 В. Мощность усилителя составляет 240 Вт в режиме 100 В, работа с низкоомной акустикой не поддерживается. Усилитель выполнен по классу АВ, что обеспечивает высокое качество звука и надежность.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	240 BT (100 B)
Класс	AB
Линейный вход	2 x LINE IN (2 RCA)
Микрофонный вход	MIC IN (XLR(f) / TRS(f))
Фантомное питание	18 B
Линейный выход	2 RCA
Диапазон частот	60–18 500 Гц (±6 дБ)
Коэффициент гармонических искажений	(THD+N): <0,5% (при 50% мощности)
Корректирующий EQ фильтр	100 Гц +5дБ / 10000 Гц +5 дБ
Предохранитель	T5A
Электропитание	АС 200-240 В, 50-60 Гц
Энергопотребление	480 BT
Высота в монтажной стойке	1.5 U (опциональные кронштейны для установки)
Габариты	310 × 270 × 66 мм
Bec	7,1 אר





Арт. А48910











https://b-a-t.pro/products/bat-n-24



B-A-T S 04



Профессиональный микшер-усилитель, 40 Вт/100 В, встроенный источник (USB/microSD-mp3/flac, Bluetooth, FM), 2 х Aux line in, Mic in с управляемым приоритетом, Alarm mute, class AB, 1.5 U

Арт. А16498

B-A-T S 08



Профессиональный микшер-усилитель, 80 Вт / 100 В, встроенный источник (USB / microSD-mp3 / flac, Bluetooth, FM), 2 x Aux line in, Mic in с управляемым приоритетом, Alarm mute, class AB, 1.5 U

Арт. А16498

B-A-T S 12



Профессиональный микшер-усилитель, 80 Вт / 100 В, встроенный источник (USB / microSD-mp3 / flac, Bluetooth, FM), 2 х Aux line in, Mic in с управляемым приоритетом, Alarm mute, class AB, 1.5 U

Арт. А16498

B-A-T S 24



Профессиональный микшер-усилитель, 80 Вт / 100 В, встроенный источник (USB / microSD-mp3 / flac, Bluetooth, FM), 2 x Aux line in, Mic in с управляемым приоритетом, Alarm mute, class AB, 1.5 U

Арт. А16498

Tp. 24

стр. 25

стр. 26

стр. 27

B-A-T S 04 — профессиональный микшер-усилитель для систем Public Address и фоновой музыкальной трансляции (ВСМ). Устройство предназначено для работы с трансляционными громкоговорителями и акустическими системами на 100 В. Мощность усилителя составляет 240 Вт в режиме 100 В, работа с низкоомной акустикой не поддерживается. Усилитель выполнен по классу АВ, что обеспечивает высокое качество звука и надежность.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





310 мм



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	40 BT (100 B)
Класс	AB
Встроенный источник сигнала	Плеер – USB/MicroSD / Bluetooth / FM тюнер
Линейный вход	2 x LINE IN (2 RCA)
Микрофонный вход	MIC IN (XLR(f) / TRS(f))
Фантомное питание	18 B
Линейный выход	2 RCA
Диапазон частот	60–18 500 Гц (±6 дБ)
Коэффициент гармонических искажений	(THD+N): <0,5% (при 50% мощности)
Корректирующий EQ фильтр	100 Гц +5дБ / 10000 Гц +5 дБ
Предохранитель	TIA
Электропитание	АС 200-240 В, 50-60 Гц
Энергопотребление	80 BT
Высота в монтажной стойке	1.5 U (опциональные кронштейны для установки)
Габариты	310 × 270 × 66 мм
Bec	3,5 кг





Арт. А45355









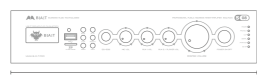


B-A-T ARM 1,5 NS

B-A-T S 08 — профессиональный микшер-усилитель для систем Public Address и фоновой музыкальной трансляции (ВСМ). Устройство предназначено для работы с трансляционными громкоговорителями и акустическими системами на 100 В. Мощность усилителя составляет 240 Вт в режиме 100 В, работа с низкоомной акустикой не поддерживается. Усилитель выполнен по классу АВ, что обеспечивает высокое качество звука и надежность.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





310 мм



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	80 BT (100 B)
Класс	AB
Встроенный источник сигнала	Плеер – USB/MicroSD / Bluetooth / FM тюнер
Линейный вход	2 x LINE IN (2 RCA)
Микрофонный вход	MIC IN (XLR(f) / TRS(f))
Фантомное питание	18 B
Линейный выход	2 RCA
Диапазон частот	60–18 500 Гц (±6 дБ)
Коэффициент гармонических искажений	(THD+N): <0,5% (при 50% мощности)
Корректирующий EQ фильтр	100 Гц +5дБ / 10000 Гц +5 дБ
Предохранитель	T2A
Электропитание	АС 200–240 В, 50–60 Гц
Энергопотребление	160 BT
Высота в монтажной стойке	1.5 U (опциональные кронштейны для установки)
Габариты	310 × 270 × 66 мм
Bec	4,6 кг





Арт. А89032









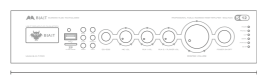




B-A-T S 12 — профессиональный микшер-усилитель для систем Public Address и фоновой музыкальной трансляции (BGM). Устройство предназначено для работы с трансляционными громкоговорителями и акустическими системами на 100 В. Мощность усилителя составляет 240 Вт в режиме 100 В, работа с низкоомной акустикой не поддерживается. Усилитель выполнен по классу АВ, что обеспечивает высокое качество звука и надежность.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





310 мм



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	120 BT (100 B)
Класс	AB
Встроенный источник сигнала	Плеер – USB/MicroSD / Bluetooth / FM тюнер
Линейный вход	2 x LINE IN (2 RCA)
Микрофонный вход	MIC IN (XLR(f) / TRS(f))
Фантомное питание	18 B
Линейный выход	2 RCA
Диапазон частот	60–18 500 Гц (±6 дБ)
Коэффициент гармонических искажений	(THD+N): <0,5% (при 50% мощности)
Корректирующий EQ фильтр	100 Гц +5дБ / 10000 Гц +5 дБ
Предохранитель	T3,15A
Электропитание	АС 200–240 В, 50–60 Гц
Энергопотребление	240 BT
Высота в монтажной стойке	1.5 U (опциональные кронштейны для установки)
Габариты	310 × 270 × 66 мм
Bec	5,8 кг





Арт. А78861













B-A-T S 24 — профессиональный микшер-усилитель для систем Public Address и фоновой музыкальной трансляции (ВСМ). Устройство предназначено для работы с трансляционными громкоговорителями и акустическими системами на 100 В. Мощность усилителя составляет 240 Вт в режиме 100 В, работа с низкоомной акустикой не поддерживается. Усилитель выполнен по классу АВ, что обеспечивает высокое качество звука и надежность.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





310 мм



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	240 BT (100 B)
Класс	AB
Встроенный источник сигнала	Плеер – USB/MicroSD / Bluetooth / FM тюнер
Линейный вход	2 x LINE IN (2 RCA)
Микрофонный вход	MIC IN (XLR(f) / TRS(f))
Фантомное питание	18 B
Линейный выход	2 RCA
Диапазон частот	60–18 500 Гц (±6 дБ)
Коэффициент гармонических искажений	(THD+N): <0,5% (при 50% мощности)
Корректирующий EQ фильтр	100 Гц +5дБ / 10000 Гц +5 дБ
Предохранитель	T5A
Электропитание	АС 200-240 В, 50-60 Гц
Энергопотребление	480 BT
Высота в монтажной стойке	1.5 U (опциональные кронштейны для установки)
Габариты	310 × 270 × 66 мм
Bec	7,1 кг





Арт. А18087











B-A-T ARM 1,5 NS

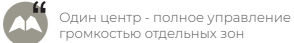


МНОГОЗОНАЛЬНЫЕ МИКШЕРЫ-УСИЛИТЕЛИ СО ВСТРОЕННЫМ ПЛЕЕРОМ

многозонная система фонового звука с локальной регулировкой громкости







B-A-T P 043



Профессиональный микшер-усилитель, 40 Вт / 100 В, 3 спикерных зоны, встроенный источник (USB / microSD-mp3 / flac, Bluetooth, FM), 2 х Aux line in, Mic in с управляемым приоритетом, Alarm mute, class AB, 1.5 U

Арт. А16498

B-A-T P 083



Профессиональный микшер-усилитель, 80 Вт / 100 В, 3 спикерных зоны, встроенный источник (USB / microSD-mp3 / flac, Bluetooth, FM), 2 x Aux line in, Mic in с управляемым приоритетом, Alarm mute, class AB, 1.5 U

Арт. А16498

B-A-T P 125



Профессиональный микшер-усилитель, 120 Вт / 100 В, 5 спикерных зоны, встроенный источник (USB / microSD-mp3 / flac, Bluetooth, FM), 2 x Aux line in, Mic in с управляемым приоритетом, Alarm mute, class AB, 1.5 U

Арт. А16498

B-A-T P 245



Профессиональный микшер-усилитель, 240 Вт / 100 В, 5 спикерных зоны, встроенный источник (USB / microSD-mp3 / flac, Bluetooth, FM), 2 x Aux line in, Mic in с управляемым приоритетом, Alarm mute, class AB, 1.5 U

Арт. А16498

тр. 29

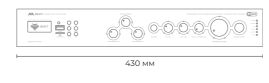
стр. 31

стр. 32

B-A-T P 043 — профессиональный микшер-усилитель для систем Public Address и фоновой музыкальной трансляции (ВСМ). Устройство предназначено для работы с трансляционными громкоговорителями и акустическими системами на 100 В. Мощность усилителя составляет 240 Вт в режиме 100 В, работа с низкоомной акустикой не поддерживается. Усилитель выполнен по классу АВ, что обеспечивает высокое качество звука и надежность.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





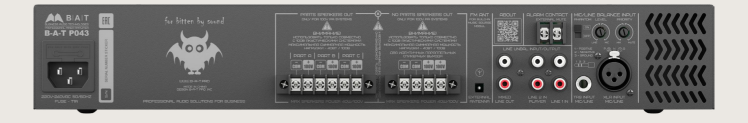
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	40 BT (100 B)
Класс	AB
Встроенный источник сигнала	Плеер – USB / MicroSD / Bluetooth / FM тюнер
Спикерные выходы	3 зоны с индивидуальным управлением громкостью
	Суммарная нагрузка по трем зонам – 40 Bт / 100 B
Линейный вход	2 x LINE IN (2 RCA)
Микрофонный вход	MIC IN (XLR(f) / TRS(f))
Фантомное питание	18 B
Линейный выход	2 RCA
Диапазон частот	60–18 500 Гц (±6 дБ)
Коэффициент гармонических искажений	(THD+N): <0,5% (при 50% мощности)
Корректирующий EQ фильтр	100 Гц +5дБ / 10000 Гц +5 дБ
Предохранитель	TIA
Электропитание	АС 200-240 В, 50-60 Гц
Энергопотребление	80 BT
Высота в монтажной стойке	1.5 U (кронштейны для установки в комплекте)
Габариты	430 × 270 × 66 мм
Bec	4,5 кг











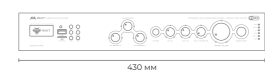




B-A-T P 083 — профессиональный микшер-усилитель для систем Public Address и фоновой музыкальной трансляции (ВСМ). Устройство предназначено для работы с трансляционными громкоговорителями и акустическими системами на 100 В. Мощность усилителя составляет 240 Вт в режиме 100 В, работа с низкоомной акустикой не поддерживается. Усилитель выполнен по классу АВ, что обеспечивает высокое качество звука и надежность.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ







ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	80 BT (100 B)
Класс	AB
Встроенный источник сигнала	Плеер – USB / MicroSD / Bluetooth / FM тюнер
Спикерные выходы	3 зоны с индивидуальным управлением громкостью
	Суммарная нагрузка по трем зонам – 80 Вт / 100 В
Линейный вход	2 x LINE IN (2 RCA)
Микрофонный вход	MIC IN (XLR(f) / TRS(f))
Фантомное питание	18 B
Линейный выход	2 RCA
Диапазон частот	60–18 500 Гц (±6 дБ)
Коэффициент гармонических искажений	(THD+N): <0,5% (при 50% мощности)
Корректирующий EQ фильтр	100 Гц +5дБ / 10000 Гц +5 дБ
Предохранитель	T2A
Электропитание	АС 200-240 В, 50-60 Гц
Энергопотребление	160 Вт
Высота в монтажной стойке	1.5 U (кронштейны для установки в комплекте)
Габариты	430 × 270 × 66 мм
Bec	5,6 кг











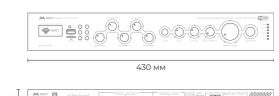




B-A-T Р 125 — профессиональный микшер-усилитель для систем Public Address и фоновой музыкальной трансляции (ВСМ). Устройство предназначено для работы с трансляционными громкоговорителями и акустическими системами на 100 В. Мощность усилителя составляет 240 Вт в режиме 100 В, работа с низкоомной акустикой не поддерживается. Усилитель выполнен по классу АВ, что обеспечивает высокое качество звука и надежность.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





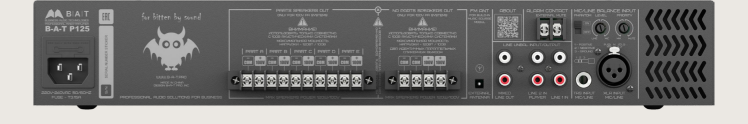
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	120 BT (100 B)
Класс	AB
Встроенный источник сигнала	Плеер – USB / MicroSD / Bluetooth / FM тюнер
Спикерные выходы	5 зон с индивидуальным управлением громкостью
	Суммарная нагрузка по пяти зонам – 120 Bт / 100 B
Линейный вход	2 x LINE IN (2 RCA)
Микрофонный вход	MIC IN (XLR(f) / TRS(f))
Фантомное питание	18 B
Линейный выход	2 RCA
Диапазон частот	60–18 500 Гц (±6 дБ)
Коэффициент гармонических искажений	(THD+N): <0,5% (при 50% мощности)
Корректирующий EQ фильтр	100 Гц +5дБ / 10000 Гц +5 дБ
Предохранитель	T3,15A
Электропитание	АС 200-240 В, 50-60 Гц
Энергопотребление	240 Вт
Высота в монтажной стойке	1.5 U (кронштейны для установки в комплекте)
Габариты	430 × 270 × 66 мм
Bec	6,8 кг











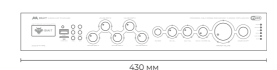


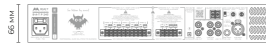


B-A-T P 245 — профессиональный микшер-усилитель для систем Public Address и фоновой музыкальной трансляции (ВСМ). Устройство предназначено для работы с трансляционными громкоговорителями и акустическими системами на 100 В. Мощность усилителя составляет 240 Вт в режиме 100 В, работа с низкоомной акустикой не поддерживается. Усилитель выполнен по классу АВ, что обеспечивает высокое качество звука и надежность.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ







ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	240 BT (100 B)
Класс	AB
Встроенный источник сигнала	Плеер – USB / MicroSD / Bluetooth / FM тюнер
Спикерные выходы	5 зон с индивидуальным управлением громкостью
	Суммарная нагрузка по пяти зонам – 240 Bт / 100 B
Линейный вход	2 x LINE IN (2 RCA)
Микрофонный вход	MIC IN (XLR(f) / TRS(f))
Фантомное питание	18 B
Линейный выход	2 RCA
Диапазон частот	60–18 500 Гц (±6 дБ)
Коэффициент гармонических искажений	(THD+N): <0,5% (при 50% мощности)
Корректирующий EQ фильтр	100 Гц +5дБ / 10000 Гц +5 дБ
Предохранитель	T5A
Электропитание	АС 200-240 В, 50-60 Гц
Энергопотребление	480 BT
Высота в монтажной стойке	1.5 U (кронштейны для установки в комплекте)
Габариты	430 × 270 × 66 мм
Bec	8,1 KF















A BIAIT АКСЕССУАРЫ дополнительные решения для удобного монтажа и интеграции оборудования в систему. максимум удобства для вашего усилителя

B-A-T ARM 1,5 NS

U-кронштейны для установки микшеров-усилителей B-A-T серии N и S в стандартную монтажную стойку, 1,5 U



Арт. А52162





