



Серия Т – это самые широко применяемые типы громкоговорителей для систем трансляции и оповещения. Все громкоговорители серии Т имеют встроенный 100-вольтный согласующий трансформатор, что позволяет формировать линии с большим количеством параллельно соединённых громкоговорителей и минимизировать потери при передаче сигнала на большие расстояния.

Технические и ценовые характеристики выводят серию Т в категорию самых востребованных товаров данного сегмента.



Трансляционные громкоговорители

Каталог

WWW.INFO-PA.RU





СОДЕРЖАНИЕ

НАСТЕННЫЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ

4

КОРПУСНЫЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ

6

ПОТОЛОЧНЫЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ

12

РУПОРНЫЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ

16

ВСЕПОГОДНЫЕ ЗВУКОВЫЕ КОЛОННЫ

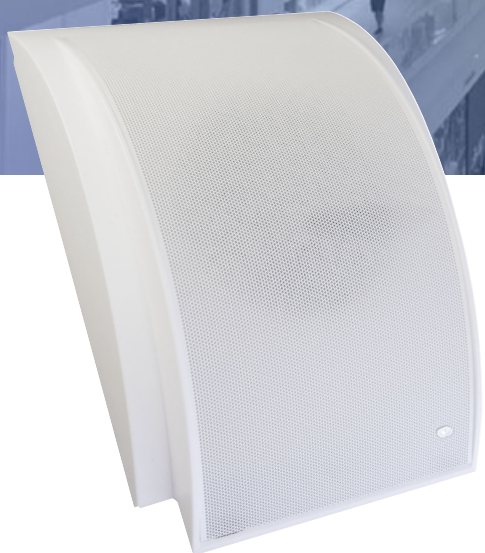
18

САБВУФЕРЫ

19

АТТЕНЮАТОРЫ

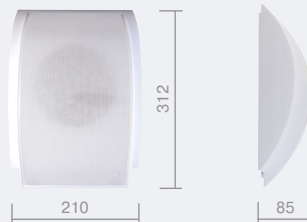
19



Серия **WS**

Настенные громкоговорители для аварийного оповещения и музыкально-речевой трансляции.

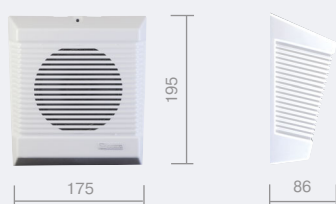
Модель	WS-10T
Мощность, Вт	10
Отводы трансформатора, Вт	10-5-2,5
Чувствительность (@ 1м/1Вт/1 кГц), дБ	92 ±3
Звуковое давление, дБ	99
Частотные характеристики, Гц	130...15 000
Размер динамика	6,5"
Угол излучения	90°
Габаритные размеры (ШхВхГ), мм	210 x 312 x 85
Масса, кг	1,4
Материал	корпус – пластик, решетка – металл
Цвет	белый



Серия WSE

Бюджетная серия громкоговорителей для аварийного оповещения и музыкально-речевой трансляции.

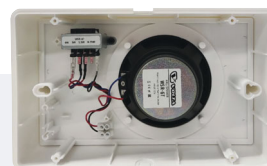
Модель	WSE-3T	WSE-10T
Мощность, Вт	3	10
Отводы трансформатора, Вт	3-1,5	10-5
Чувствительность (@ 1м/1Вт/1 кГц), дБ	90	92
Звуковое давление, дБ	94	98
Частотные характеристики, Гц	125...15 000	
Угол излучения	90°	
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм	175 x 195 x 86	
Масса, кг	0,6	0,75
Материал	корпус – пластик	
Цвет	белый	



WSR-6T / WSR-6TA

Настенные широкополосные громкоговорители для использования внутри помещений.

Модель	WSR-6T	WSR-6TA
Мощность, Вт	6	
Отводы трансформатора, Вт	6-3-1,5-0,75	-
Чувствительность (@ 1м/1Вт/1 кГц), дБ	90	
Звуковое давление, дБ	102	
Частотные характеристики, Гц	130...15 000	
Размер динамика	5"	
Угол излучения	120°	
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм	269 x 166 x 70	
Масса, кг	1,02	1,03
Материал	корпус – пластик, решетка – металл	
Цвет	белый	





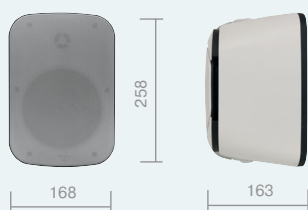
Серия ALFA

Настенные всепогодные 2-полосные громкоговорители. Степень защиты IP65 и частотная характеристика 57 Гц – 20 000 Гц свободно «уживаются» в одном корпусе, а эксклюзивная технология оптимального усиления басов и материал корпуса обеспечивают громкоговорителям серии ALFA исключительное качество звука.

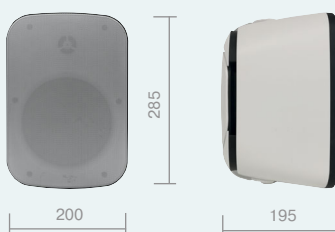
Модель	ALFA	520T	640T	850T
Мощность, Вт		20–10–5– 2,5–8 Ом	40–20–10– 5–8 Ом	50–25–12,5– 6,25–8 Ом
Чувствительность (1м/1Вт/1кГц), дБ		85	86	87
Частотные характеристики, Гц		80–20 000	65–20 000	57–20 000
Диаметр динамиков		1x1", 1 x 5"	1x1", 1 x 6"	1x1", 1 x 8"
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм		168 x 258 x 163	200 x 285 x 195	250 x 381 x 250
Масса, кг		2,8	3,5	5,0
Материал корпуса		пластик		
Степень защиты		IP65		
Разъем подключения		Phoenix		
Цвет		белый		



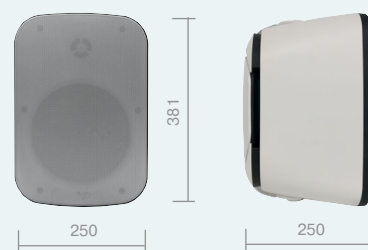
ALFA-520T



ALFA-640T



ALFA-850T



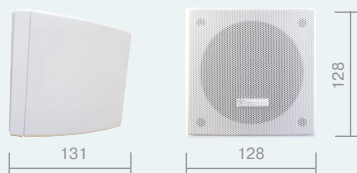
Серия CUBE

Миниатюрный настенный 2-полосный громкоговоритель для использования в системах музыкально-речевой трансляции с высокими требованиями к звукопередаче. Кронштейн для настенного крепления входит в комплект поставки.

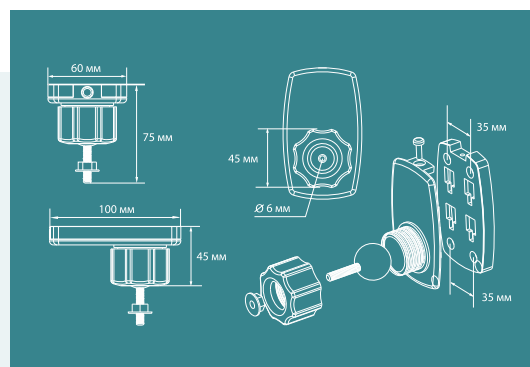
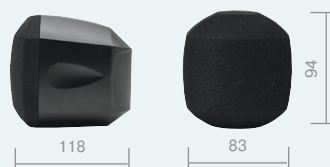
Модель	CUBE	20T	310T
Мощность, Вт		20	10
Отводы трансформатора, Вт		20-10-16 Ом	10-5-2,5-1,5
Чувствительность (@ 1м/1Вт/1 кГц), дБ		85	95
Частотные характеристики, Гц		95...20 000	100...20 000
Размер динамика		3" (коаксиальный)	1x3"
Угол излучения		120°	-
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм		128 x 128 x 131	83 x 94 x 118
Масса, кг		1,35	0,7
Материал	пластик		
Цвет	белый, черный		



CUBE-20T



CUBE-310T



Серия DELTA

2-полосная акустическая система для музыкально-речевой трансляции на объектах со сложной геометрией стен. Имеется возможность установки в горизонтальном и вертикальном положениях, а также возможность крепления к потолку с помощью кронштейна (опция).

Модель	DELTA
Мощность, Вт	40
Отводы трансформатора, Вт	40-20-10-5-4 Ом
Чувствительность (@ 1 м/1 Вт/1 кГц), дБ	89
Частотные характеристики, Гц	70... 16 000
Размер динамиков	2 x 4", 1 x 1"
Угол излучения	120°
Масса, кг	3,4
Материал	корпус – пластик
Цвет	белый, черный



Серия ELLIPSE



Корпусные 2-полосные громкоговорители серии ELLIPSE предназначены для систем музыкальной трансляции в магазинах, бутиках, салонах красоты, фитнес-центрах, ресторанах, а также в залах для конференций и презентаций. Это настоящая находка для дизайнеров-«гурманов» – изящный обтекаемый корпус новых громкоговорителей впишется в любую, даже самый изысканный интерьер.

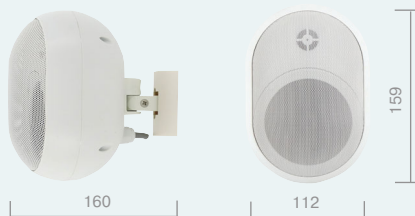
Закрепить громкоговорители можно горизонтально или вертикально на любой плоской поверхности при помощи кронштейна, входящего в комплект поставки.

Модель	ELLIPSE	2440T
Мощность, Вт		40
Отводы трансформатора, Вт		40–20–10–5 / 16 Ом
Чувствительность (@ 1м/1Вт/1 кГц), дБ		90
Звуковое давление, дБ		106
Частотные характеристики, Гц		100...20 000
Размер динамика		4" x 2, 1" x 1
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм		360 x 210 x 195
Масса, кг		4,2
Материал		корпус – пластик, решетка – металл
Цвет		белый

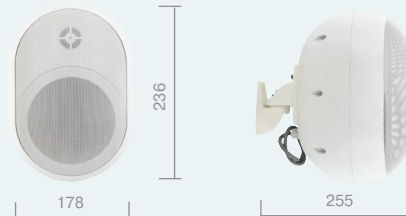


Модель	ELLIPSE	315T	530T
Мощность, Вт		15	30
Отводы трансформатора, Вт		15–7,5 / 16 Ом	30–15–7,5–3,75 / 16 Ом
Чувствительность (@ 1м/1Вт/1 кГц), дБ		90±3	88±3
Частотные характеристики, Гц		90...20 000	60...20 000
Размер динамика		1 x 3"	1 x 5"
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм		112 x 159 x 160	178 x 236 x 255
Масса, кг		0,9	2,38
Материал		корпус – пластик, решетка – металл	
Степень защиты		IP-55	
Цвет		белый, черный	

ELLIPSE-315T



ELLIPSE-530T



Серия FORTE

Настенные 2-полосные громкоговорители для использования в системах музыкально-речевой трансляции с высокими требованиями к звукопередаче.

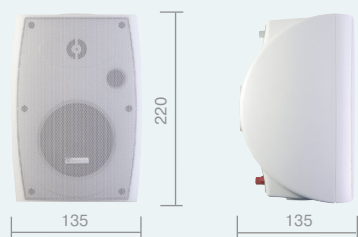
Кронштейн для настенного крепления входит в комплект поставки.



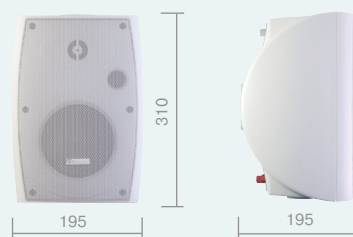
Модель FORTE	20T	30T	40T	60T
Мощность, Вт	20	30	40	60
Отводы трансформатора, Вт	20-10-5-2,5-8 Ом	30-15-7,5-3,75-8 Ом	40-20-10-5-8 Ом	60-30-15-7,5-8 Ом
Чувствительность (@ 1 м/1 Вт/1 кГц), дБ	87	87	88	88
Частотные характеристики, Гц	90...20 000			40...20 000
Размер динамиков	1 x 1" 1 x 4"	1 x 1" 1 x 5"	1 x 1" 1 x 6"	1 x 1" 1 x 8"
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм	135 x 220 x 135	155 x 225 x 155	195 x 310 x 195	255 x 417 x 255
Масса, кг	2,1	3,1	3,7	6,6
Материал	корпус – пластик, кронштейн – металл			
Цвет	белый, черный			



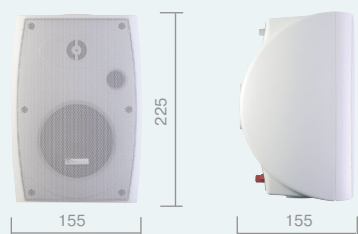
FORTE-20T



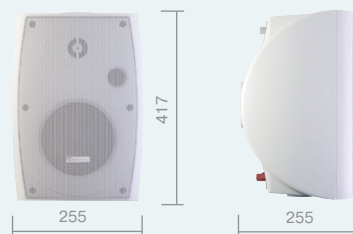
FORTE-40T



FORTE-30T



FORTE-60T



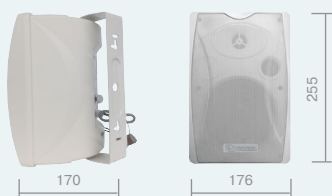
Серия SIGMA

Настенные 2-полосные громкоговорители.



Модель	SIGMA	420T	530T	640T
Мощность, Вт		20	30	40
Отводы трансформатора, Вт		20–15–8–4–8 Ом	30–15–8–5–8 Ом	40–20–10–5–8 Ом
Чувствительность (@ 1 м/1 Вт/1 кГц), дБ		90	90	91
Звуковое давление, дБ		103	105	107
Частотные характеристики, Гц		95...20 000	80...20 000	65...20 000
Размер динамиков		1 x 1" 1 x 4"	1 x 1" 1 x 5"	1 x 1" 1 x 6"
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм		176 x 255 x 170	194 x 280 x 185	215 x 310 x 203
Масса, кг		2,6	3,2	4,6
Материал		пластик		
Цвет		белый, черный		

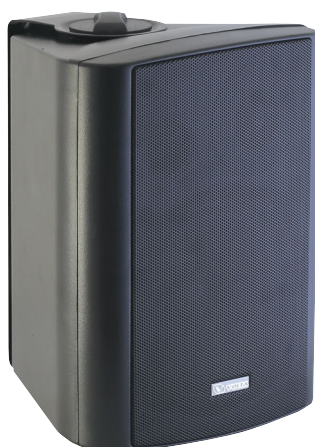
SIGMA-420T



SIGMA-530T



SIGMA-640T



Серия VISTA

Настенные 2-полосные громкоговорители для использования в системах музыкально-речевой трансляции с высокими требованиями к звукопередаче. Кронштейн для настенного крепления входит в комплект поставки.

Модель	VISTA	20T	30T	40T
Мощность, Вт		20	30	40
Отводы трансформатора, Вт		20–10–5–2,5–8 Ом	30–15–7,5–3,75–8 Ом	40–20–10–5–8 Ом
Чувствительность (@ 1 м/1 Вт/1 кГц), дБ		87	88	89
Частотные характеристики, Гц		100...20 000		70...20 000
Размер динамиков		1 x 1" 1 x 4"	1 x 1" 1 x 5"	1 x 1" 1 x 6"
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм		170 x 215 x 150	182 x 242 x 162	215 x 284 x 190
Масса, кг		2,2	2,6	3,5
Материал		корпус – пластик, кронштейн – металл		
Цвет		белый, черный		

VISTA-20T



VISTA-30T



VISTA-40T



SPACE-10T

Компактный громкоговоритель SPACE-10T предназначен для музыкально-речевой трансляции на объектах с требованиями к эстетике интерьера помещений и качеству звукопередачи. Корпус громкоговорителя изготовлен в виде шара из легкого, но прочного материала.



Модель	SPACE-10T
Мощность, Вт	10
Отводы трансформатора, Вт	10-5-2,5-8 Ом
Чувствительность (@ 1м/1Вт/1 кГц), дБ	88±3
Частотные характеристики, Гц	90...16 000
Размер динамика, мм	3"
Габаритные размеры, мм	Ø 100
Масса, кг	0,5
Материал	корпус – пластик, решетка – металл
Цвет	белый

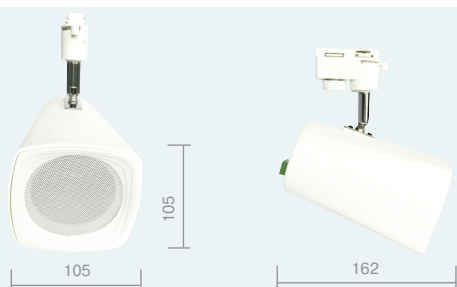


TRACK-15T

Компактный трековый громкоговоритель TRACK-15T предназначен для музыкально-речевой трансляции на объектах с требованиями к эстетике интерьера помещений и качеству звукопередачи. Установка громкоговорителей на шинопроводе происходит аналогично монтажу точечных трековых светильников.



Модель	TRACK-15T
Мощность, Вт	15
Отводы трансформатора, Вт	15-10-5-2,5-8 Ом
Чувствительность (@ 1м/1Вт/1 кГц), дБ	90±3
Частотные характеристики, Гц	100...20 000
Размер динамика, мм	3"
Угол поворота	горизонт – 0-345° вертикаль – 0-90°
Габаритные размеры, мм	105 x 105 x 162
Масса, кг	1
Материал	корпус – пластик, решетка – металл
Цвет	белый, черный





VSL

Полноценные 2-полосные громкоговорители для инсталляции в подвесной потолок.

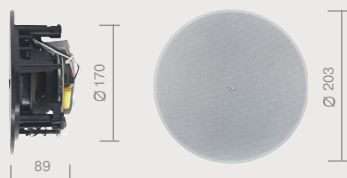
Использование шелкового ВЧ-драйвера позволило сделать звучание громкоговорителя «прозрачным», а целлюлозный диффузор НЧ-динамика на резиновом подвесе дает мягкое и комфортное звучание.

Разделение частот обеспечивают фильтры высокого порядка. Быстросъемная защитная решетка выступает над уровнем потолка всего на 5 мм и надежно фиксируется на корпусе громкоговорителя при помощи восьми неодимовых магнитов, что позволяет громкоговорителю элегантно вписаться в самый изысканный интерьер помещения.

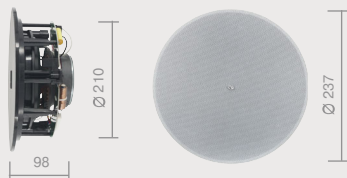


Модель	VSL	520T	630T	840T
Мощность, Вт		20	30	40
Отводы трансформатора, Вт		20-10-5 Вт / 8 Ом	30-15-7,5 Вт / 8 Ом	40-20-10 Вт / 8 Ом
Чувствительность (@ 1 м/1 Вт/1 кГц), дБ		88	89	90
Частотные характеристики, Гц		95...20 000	60...20 000	50...20 000
Размер динамика		1x1", 1x5"	1x1", 1x6"	1x1", 1x8"
Габаритные размеры, мм		Ø203 x 89	Ø237 x 98	Ø297 x 127
Монтажное отверстие, мм		Ø170	Ø210	Ø260
Масса, кг		1,5	1,9	2,8
Материал		корпус – пластик, решетка – металл		
Цвет		белый, черный		

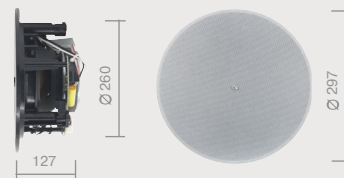
VSL-520T



VSL-630T



VSL-840T



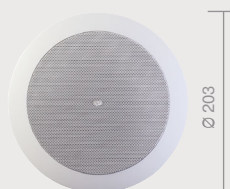
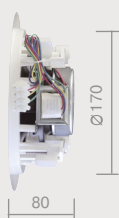
Серия CSL

2-полосные потолочные громкоговорители для воспроизведения музыкальных программ на объектах с высокими требованиями к звукопередаче.

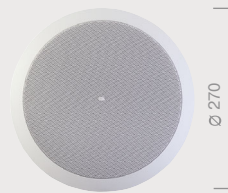
Модель	CSL-10T	CSL-20T
Мощность, Вт	10	20
Отводы трансформатора, Вт	10-5-2,5	20-10-5
Чувствительность (@ 1 м/1 Вт/1 кГц), дБ	88	89
Звуковое давление, дБ	93	96
Частотные характеристики, Гц	100...20 000	50...20 000
Угол излучения	120°	
Размер динамиков	5" (коаксиальный)	8" (коаксиальный)
Габаритные размеры, мм	Ø 203 x 80	Ø 270 x 105
Монтажное отверстие, мм	Ø 170	Ø 245
Масса, кг	1,2	2,0
Материал	корпус – пластик, решетка – металл	
Цвет	белый	



CSL-10T



CSL-20T



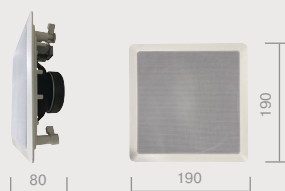
Серия SCS

2-полосные потолочные громкоговорители квадратной формы. Предназначены для использования в системах музыкально-речевой трансляции. Коаксиальный динамик обеспечивает громкоговорителям хорошее качество звучания.

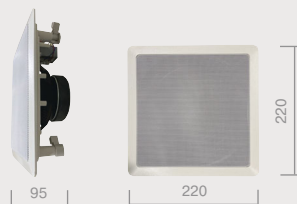
Модель	SCS	20T	30T	40T
Мощность, Вт		20	30	40
Отводы трансформатора, Вт		20-10-5	30-15-7,5	40-20-10
Чувствительность (@ 1 м/1 Вт/1 кГц), дБ		89±3		87±3
Частотные характеристики, Гц		90...18 000		50...18 000
Размер и тип динамика		5" (коаксиальный)	6" (коаксиальный)	8" (коаксиальный)
Монтажные размеры, мм		148 x 148	190 x 190	225 x 225
Габаритные размеры (ШхВхГ), мм		190 x 190 x 80	220 x 220 x 95	255 x 255 x 100
Масса, кг		1,3	1,7	2,2
Материал		корпус – пластик, решетка – металл		
Цвет		белый		



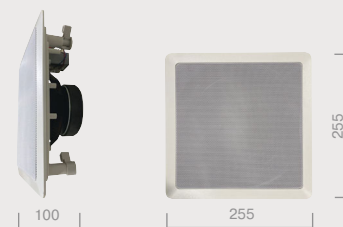
SCS-20T



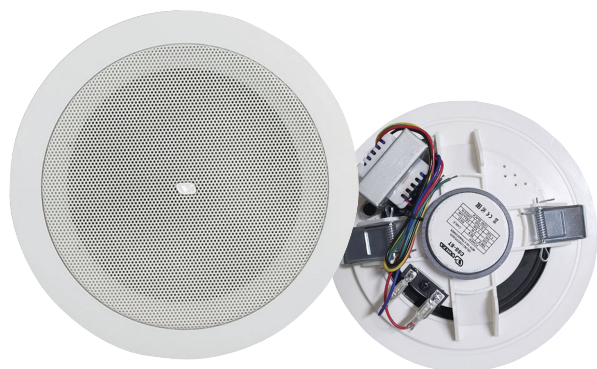
SCS-30T



SCS-40T



Серия CS



CS-6T

Потолочный громкоговоритель для использования в системах аварийного оповещения и музыкально-речевой трансляции.

CS-6FT

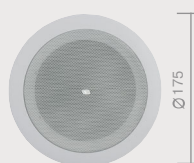
Потолочный громкоговоритель с противопожарным колпаком (металлический закрытый корпус) для использования в системах аварийного оповещения.

CSS-6T

Потолочный громкоговоритель предназначен для использования в системах аварийного оповещения и музыкальной трансляции. Громкоговорители CSS-6T продаются только кратно упаковке. Количество в упаковке – 20 шт.

Модель	CS-6T	CS-6FT	CSS-6T
Мощность, Вт	6	6	6
Отводы трансформатора, Вт	6-3-1,5	6-3	6-3-1,5
Чувствительность (@ 1 м/1 Вт/1 кГц), дБ	93	93	88
Звуковое давление, дБ	99	99	99
Частотные характеристики, Гц	100...15 000		120...16 000
Размер динамика	5"	5"	5"
Угол излучения	120°	120°	120°
Габаритные размеры, мм	Ø175 x 60	Ø180 x 110	Ø175 x 60
Монтажное отверстие, мм	Ø155	Ø155	Ø155
Масса, кг	0,5	0,75	0,5
Материал	корпус – пластик, решетка – металл		
Цвет	белый		

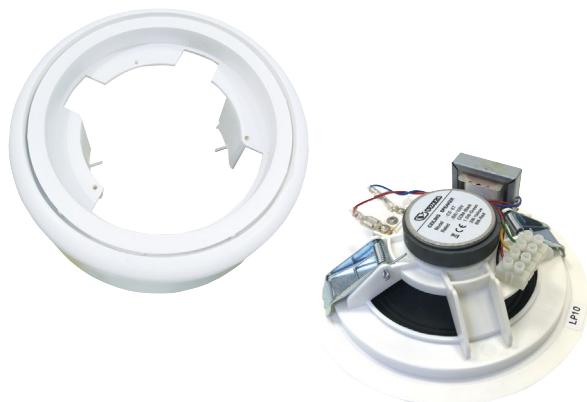
CS-6T



CS-6FT



CSS-6T



КИТ CS-6T

Крепежный комплект КИТ CS-6T предназначен для накладного монтажа громкоговорителя CS-6T на плоскую поверхность (потолок или стену).

Корпус изготовлен из легкого и прочного материала и не деформируется при установке громкоговорителя.

Закрепите направляющий кронштейн КИТ CS-6T на плоской поверхности при помощи саморезов, входящих в комплект поставки. Поворотом по часовой стрелке закрепите корпус на кронштейне. Установите внутрь корпуса громкоговоритель CS-6T, который фиксируется внутри корпуса при помощи штатных пружинных креплений.

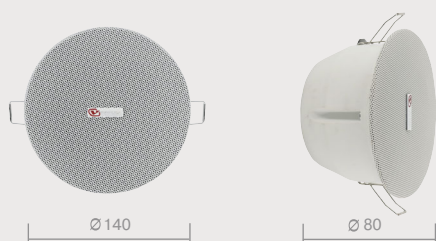
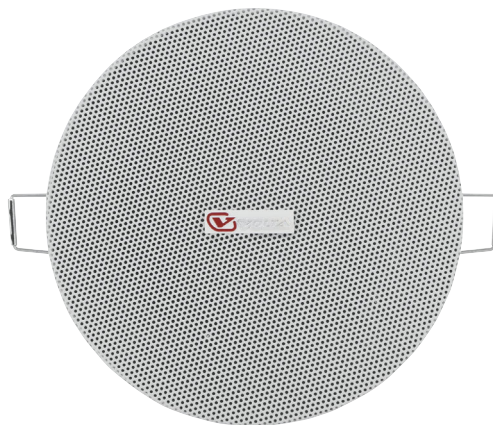
Модель	КИТ CS-6T
Масса, кг	0,3
Материал	пластик
Цвет	белый

SAUNA-406T

Громкоговорители SAUNA-406T предназначены для использования на объектах с высокой температурой и влажностью (сауна, баня, бассейн, хамам и т.д).

Коаксиальный динамик 4" позволяет качественно воспроизвести музыкальный контент.

Модель	SAUNA-406T
Мощность, Вт	6-3
Встроенный трансформатор, В	100
Чувствительность (@ 1 м/1 Вт/1 кГц), дБ	88 (±3 дБ)
Частотные характеристики, Гц	190...20 000
Степень защиты	IP 66
Температурный режим °C	-10 ... +90
Габариты, мм	140 x 80
Масса, кг	0,9



Серия CSB

Громкоговорители потолочные сферические (звуковой шар). Предназначены для трансляции музыкальных программ и речевых сообщений в закрытых помещениях, преимущественно с высокими потолками.

Модель	CSB 20T	CSB 820T
Мощность, Вт	20	20
Отводы трансформатора, В	20-10-5	20-10-5
Чувствительность (@ 1 м/1 Вт/1 кГц), дБ	88	92 (+/-3 дБ)
Частотные характеристики, Гц	130...15 000	80...18 000
Диаметр громкоговорителя, мм	180	254
Размер динамиков	5"	8"
Длина провода, м	1,5	2
Степень защиты	IP 44	
Масса, кг	1,5	2,4
Материал	корпус – пластик, кронштейн – металл	пластик
Цвет	белый	светлый RAL 1015, черный RAL 9016



CSB-20T



CSB-820T



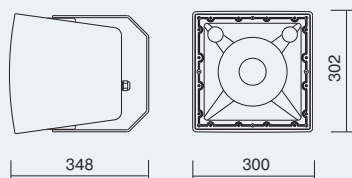


Серия **STORM**

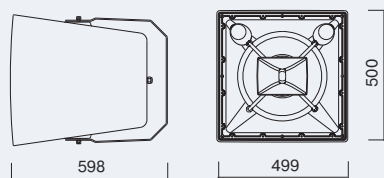
Акустические системы серии STORM предназначены для озвучивания значительных площадей при проведении мероприятий с большим количеством участников.

Модель	STORM 8T	12T	15T	SUB15T
Тип системы	двухполосная всепогодная			низкочастотная всепогодная
НЧ-динамик	8"	12"	15"	15"
ВЧ-драйвер	1,4"	1,75"	3"	–
Мощность RMS, Вт	150	300	400	400
PEAK SPL, дБ	124	129	133	130
Частотный диапазон, Гц	75... 20 000	50... 20 000	45... 20 000	35...300
Вход	100 В, 8 Ом			100 В, 8 Ом
Угол излучения	60°x 60°	60°x 40°		–
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм	300 x 302 x 348	407 x 411 x 443	499 x 500 x 598	499 x 500 x 598
Масса нетто, кг	11	20	31	24,5

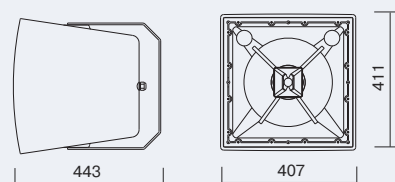
STORM-8T



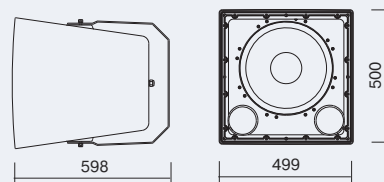
STORM-15T



STORM-12T



STORM-SUB15T



Серия МН

2-полосный всепогодный рупорный громкоговоритель. Предназначен для использования в системах музыкально-речевой трансляции и аварийного оповещения на объектах с высокими требованиями к звукопередаче.

Модель	МН-50Т
Мощность, Вт	50
Отводы трансформатора, Вт	50–30–15
Чувствительность (@ 1м/1Вт/1 кГц), дБ	99 (± 3 дБ)
Звуковое давление, дБ	115
Частотные характеристики, Гц	90...20 000
Угол излучения	112° x 90°
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм	362 x 252 x 310
Степень защиты	IP 66
Масса, кг	3,9
Материал	пластик
Цвет	серый



Серия HS

Всепогодные рупорные громкоговорители. Превосходное решение для трансляции речевых сообщений в больших и шумных помещениях и на открытых площадках.

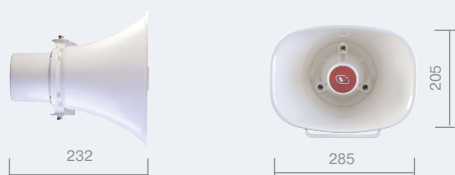
Модель	HS	15Т	30Т	50Т	100Т
Мощность, Вт		15	30	50	100
Отводы трансформатора, Вт		15	30–15	50–25	100–50–25–12,5
Чувствительность (@ 1 м/1 Вт/1 кГц), дБ		105			114
Звуковое давление, дБ		119	121	123	129
Частотные характеристики, Гц		400...8 000			160...8 000
Угол излучения		90° x 70°			–
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм		222 x 162 x 232	285 x 205 x 280		Ø495 x 482
Степень защиты		IP 56			IP 66
Масса, кг		1,4	1,8	2	5,4
Материал		корпус – пластик, кронштейн – металл			алюминий
Цвет		белый			серый



HS-15Т



HS-30Т / HS-50Т



HS-100Т



SP-20T



Широкополосный всепогодный громкоговоритель «звуковой прожектор». Предназначен для использования в системах музыкально-речевой трансляции и аварийного оповещения.

Модель	SP-20T
Мощность, Вт	20
Отводы трансформатора, Вт	20–10–5
Размер динамика	5,25"
Чувствительность (@ 1 м/1 Вт/1 кГц), дБ	92± 3
Звуковое давление, дБ	104
Частотные характеристики, Гц	100 ... 16 000
Угол излучения	130°
Габаритные размеры, мм	Ø 170 x 245
Степень защиты	IP 56
Масса, кг	1,6
Материал	корпус – пластик, кронштейн – металл
Цвет	белый

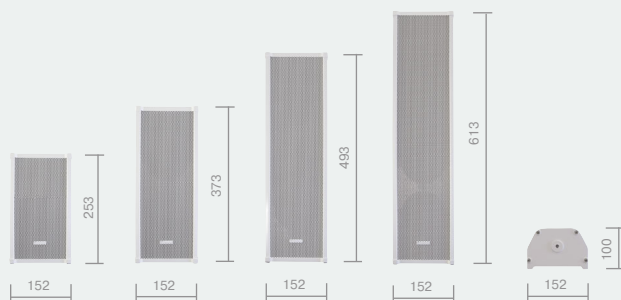
ВСЕПОГОДНЫЕ ЗВУКОВЫЕ КОЛОННЫ



Серия OS

Всепогодные настенные звуковые колонны для трансляции музыкально-речевых программ на открытых площадках.

Модель	OS	10T	20T	30T	40T
Мощность, Вт		10	20	30	40
Отводы трансформатора, Вт		10–5	20–10	30–15	40–20
Чувствительность (@ 1 м/1 Вт/1 кГц), дБ		88	91	92	93
Звуковое давление, дБ		91	95	96	97
Частотные характеристики, Гц		100...15 000			
Размер динамиков		1 x 1" 1 x 4"	1 x 1" 2 x 4"	1 x 1" 3 x 4"	1 x 1" 4 x 4"
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм		152 x 253 x 100	152 x 373 x 100	152 x 493 x 100	152 x 613 x 100
Степень защиты		IP 54			
Масса, кг		1,6	2,5	3,3	4
Материал		алюминий			
Цвет		белый			



SUB-100

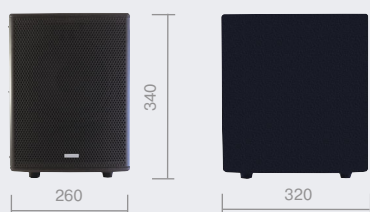
Пассивная низкочастотная акустическая система (сабвуфер). Предназначена для использования с широкополосными громкоговорителями.

Применяется в системах музыкальной трансляции с высокими требованиями к качеству звукопередачи.

Возможность подключения в 100-вольтовом и низкоомном (8 Ом) режиме.



Модель	SUB-100
Мощность, Вт	100
Чувствительность (@ 1м/1Вт/1 кГц), дБ	90
Частотные характеристики, Гц	55...120
Размер динамика	8"
Габаритные размеры, мм	260 x 340 x 320
Масса, кг	11,5
Материал	многослойная фанера
Цвет	черный



Серия VC

Аттенюаторы серии VC предназначены для регулировки уровня громкости в системах аварийного оповещения и музыкальных трансляций.



Модель	VC	30R	60R	120R
Мощность, Вт		30	60	120
Тип		трансформаторный		
Регулятор		10 шагов + выкл		
Питание реле		постоянный ток: 24 В		
Потребляемая мощность реле		не более 8 мА		
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм		86 x 86 x 70		
Масса, кг		0,16		0,18
Материал		пластик		
Цвет		серый		

BOX IN

Монтажный бокс для установки регуляторов громкости серии VC.

BOX OUT

Монтажный бокс накладной для установки регуляторов громкости серии VC.

Модель	BOX IN	BOX OUT
Размеры внешние, мм	80 x 78 x 52	86 x 86 x 52
Размеры внутренние, мм	68 x 70 x 50	—
Материал	пластик	пластик
Масса, кг	0,06	0,1
Цвет	прозрачно-черный	белый





«ИМЛАЙТ-Шоутехник»

Тел.: +7 (495) 260-18-64

E-mail: pa@msk.imlight.ru

WWW.INFO-PA.RU

