ГОЛОВКИ ДИНАМИЧЕСКИЕ ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ

Система обозначений:

10 ГДШ - 2

1 2 3 4



Головки громкоговорителей предназначены для применения в бытовой и специальной аппаратуре (радиовещательных и телевизионных приемниках, магнитофонах и т. д.), а также в автомобильном транспорте.

1 - номинальная мощность, Вт

2 - головка динамическая

3 - **Ш** - широкополосный, **В** - высокочастотный,

Н - низкочастотный

4 - типовой номер

Пример: 10ГДШ-2 - головка динамическая широкополосная с номинальной мощностью 10 Вт, типовой номер - 2

Тип	Номинальное электрическое	Предельная шумовая	Уровень чувствительности,	Диапазон частот,ГЦ	Габаритные размеры, мм	Масса, кг
	сопротивление, Ом	мощность, Вт		Дб		
0,5ГДШ-2 динамик	8	0.5	90	315-5000	D63x22	0.085
0.5ГДШ-26 динамик	8	0.5	80	630-10000	D40x7.5	0.02
1ГДШ-8А динамик	6	1.0	91.6	160-10000	D125x46	0.34
3ГДШ-14 динамик	4, 8	3.0	89	160-10000	D100x32	0.1
5ГДШ-10 динамик	4, 8, 16	5.0	84-85	100-20000	100x63x45	0.25
5ГДШ-4 динамик	4	5.0	90	80-15000	D160x55	0.35
6ГДВ-4 динамик	8	6	93	3150-25000	100x100x44,5	0.9
6ГДВ-5ДА динамик	8	6.0	90	3150-20000	80x22x30	0.16
6ГДШ-5 динамик	8	6.0	92	160-12500	D125x45.5	0.32
6ГДШ-6 динамик	4	6.0	91	80-15000	160x100x56	0.48
6ГДШ-8Д динамик	8, 16	6.0	84±2	100-2000	90x50x40	0.21
10ГДШ-10 динамик	4	10.0	89	80-20000	D125x58	0.9
10ГДШ-2 динамик	4	10.0	87.5	63-20000	D200x82	1.2
10ГДВ-4 динамик	16	10.0	94	5000-25000	110x110x40	0.9
15ГДШ-14Д динамик	4, 8	15.0	89±2	63-16000	D125x53	0.8
15ГДШ-6Д динамик	4	15.0	89	80-20000	D125x58	0.9
20ГДН-2 динамик	4	20.0	81	80-3150	D125x67	1.2
20ГДС-1Л динамик	8	20.0	88	200-5000	D125x77	1.3
20ГДШ-30Д динамик	4	10.0	89±2	63-16000	D125x58	0.9
25ГДШ-12Д динамик	4	25.0	90	63-20000	D200x88	1.2
25ГДШ-2Н динамик	4	15.0	86	125-16000	125x125x68	1.0
25ГДШ-9Д динамик	4	25.0	87±2	80-20000	D125x58	0.9
25ГДН-1Л динамик	4	25.0	84	63-5000	D200x97	1.3
30ГДН-33Д-П динамик	4	30.0	88±2	63-8000	132x132x80	1.0
30ГДШ-28Д-П динамик	4	30.0	86±2	80-16000	132x132x78	1.0
30ГДС-1 динамик	8	30.0	91	500-6300	D125x70	1.7
50ГДН-19Д динамик	4	50.0	91	30-3150	D278x118	3.9
50ГДШ-1 динамик	4	50.0	95.5	80-10000	D278x122	3.9
75ГДН-1Л динамик	4	75.0	85.5	31,5-1000	D250x120	5.0
100ГДН-3 динамик	8	100.0	90	25-1250	D315x190	5.7

Автомобильные аккустические системы

Тип		Номинальное	Предельная	Предельная	Уровень среднего	Рабочий диапазон	Габаритные	Масса, кг
		электрическое	шумовая	долговременная	звук. давления,	частот, Гц	размеры, мм	
		сопротивление, Ом	мощность, Вт	мощность, Вт	Дб			
25АС-Авто	акуст.сист. 4 Ом	4	25.0	25.0	93	25-16000	185x155x85	1.3
25АС-АвтоА	акуст.сист. 4 Ом	4	25.0	30.0	94	100-20000	210x190x105	1.8
25АС-АвтоВ	акуст.сист. 4 Ом	4	25.0	30.0	94	100-20000	185x144x75	1.2