

## Конструктор акустической системы Clone ProAc 2.5

Конструктор акустической системы, на базе динамических головок Scan-Speak, Clone ProAc Response 2.5.

Тип системы: двухполосная, фазоинвертор

Полоса пропускания: 20-30000 гц.

Чувствительность: 86 дб.

Ном. сопротивление: 8 Ом.

Мощность: 120 Вт.

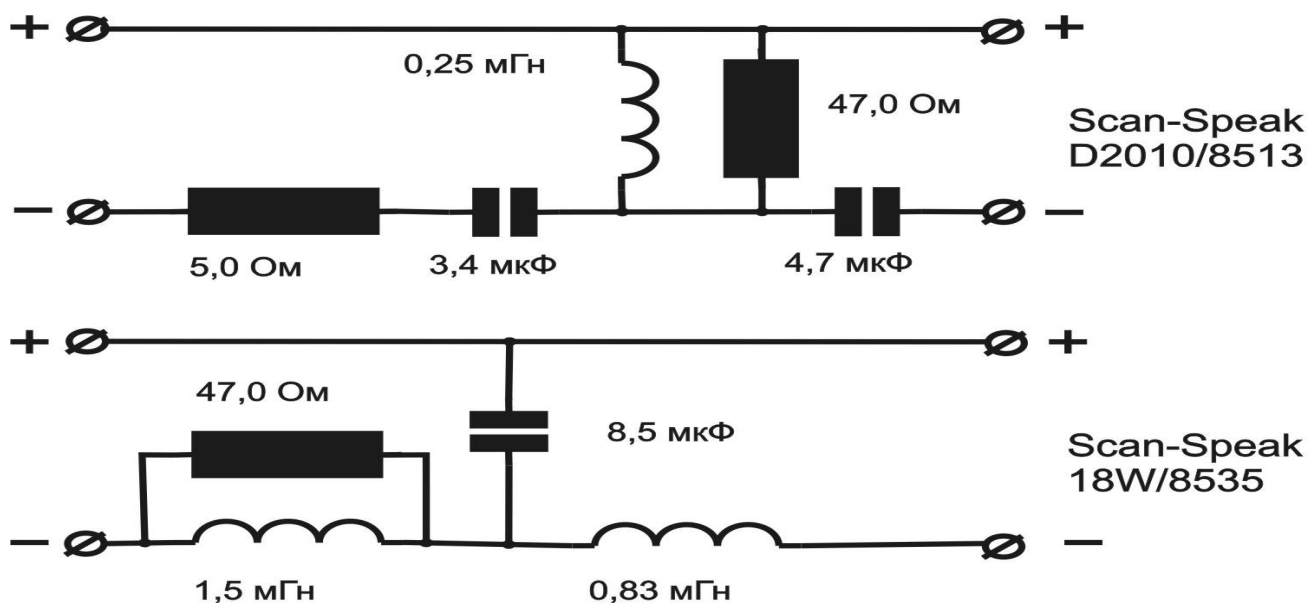
Габар. размеры: 1020\*225\*255 мм.



Clon ProAc Response 2,5 (standart version)				1 190.40
Clon ProAc Response 2,5 (hi-fi version)				1 250.42
Clon ProAc Response 2,5 (High-End version)				1 489.60
Динамики:				432.00
Scan-Speak 18W8535 carbon		2	148.00	296.00
Scan-Speak D2010/8513		2	68.00	136.00
Комплектующие для фильтра:				58.22
L1(b) 0,82mH/1.00 mm	Intertechnik (Germany)	2	3.58	7.16
L2(b) 1,5mH/1.00 mm	Intertechnik (Germany)	2	4.31	8.62
C1(b) 8,5(8,2+0,22) mkF MKP-QS 400V	Intertechnik (Germany)	2	6.18	12.36
R1(h) 47 Om/10W	AKSK	2	0.45	0.90
L2(h) 0.25mH/0.71mm	Intertechnik (Germany)	2	1.84	3.68
C2(h) 4.7uF MKP-QS 400V	Intertechnik (Germany)	2	3.12	6.24
C3(h) 3,4uF (3.3+0.1(параллельно)) MKP-QS 400V	Intertechnik (Germany)	4	4.14	16.56
R1(h) 5,0 Om/10W (10+10)	AKSK	4	0.45	1.80
R2(h) 47 Om/10W	AKSK	2	0.45	0.90
Комплектующие для фильтра (Hi-Fi version):				118.24
L1(b) 0,82mH/1,4 mm LU62/41	Intertechnik (Germany)	2	6.80	13.60
L2(b) 1,5mH/1,4 mm LU62/41	Intertechnik (Germany)	2	7.72	15.44
C1(b) 8,5(8,2+0,33) mkF MKP-QS 400V Audyn-Cap	Intertechnik (Germany)	2	6.23	12.46
R1(h) 47 Om/10W MOX	Intertechnik (Germany)	2	1.48	2.96
L2(h) 0.25m (0,27 - "отмотать")/0,71 mm	Intertechnik (Germany)	2	2.05	4.10
C2(h) 4.7uF/100V KPSn	Intertechnik (Germany)	2	15.90	31.80
C3(h) 3,4uF(3,3+0,1) uF KP-SN	Intertechnik (Germany)	2	14.50	29.00
R1(h) 5,0(10+10) Om 10W MOX	Intertechnik (Germany)	2	2.96	5.92
R2(h) 47 Om/10W MOX	Intertechnik (Germany)	2	1.48	2.96
Комплектующие для фильтра (High End version):				357.42
L1(b) 0,82mH CFI (Copper Foil Inductor)	Intertechnik (Germany)	2	21.37	42.74
L2(b) 1,5mH CFI (Copper Foil Inductor)	Intertechnik (Germany)	2	41.67	83.34
C1(b) 8,5(8,2+0,33) mkF MKP+ 800/1200V Audyn-Cap	Intertechnik (Germany)	2	46.02	92.04
R1(h) 47 Om/6W ME безиндукционные	Intertechnik (Germany)	2	3.80	7.60
L2(h) 0.25m (0,27 - "отмотать") CFI (Copper Foil Inductor)	Intertechnik (Germany)	2	16.05	32.10
C2(h) 4.7uF/100V KPSn	Intertechnik (Germany)	2	15.90	31.80
C3(h) 3,4uF(3,3+0,1) uF MKP+ 800V Audyn-Cap	Intertechnik (Germany)	2	22.50	45.00
R1(h) 5,0(4,7+0,33) Om 6W ME безиндукционные	Intertechnik (Germany)	2	7.60	15.20
R2(h) 47 Om/6W ME безиндукционные	Intertechnik (Germany)	2	3.80	7.60

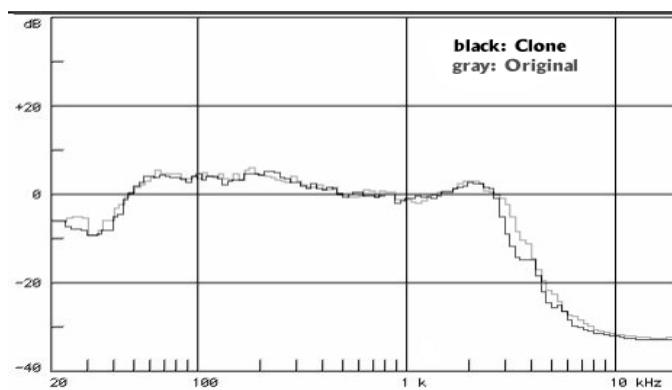
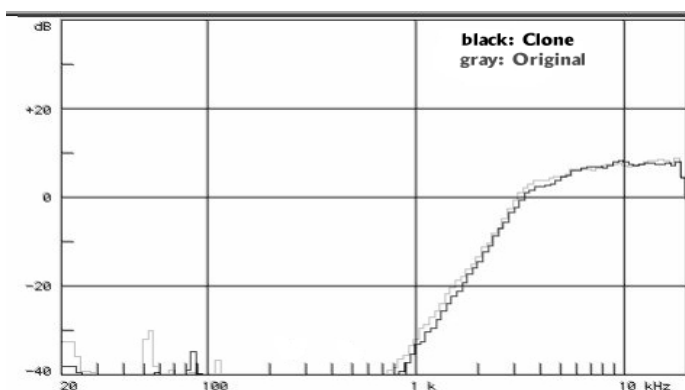
Компоненты для сборки:				67.18
SPT-10BG/4 Binding Post W/Plastic Cup		2	9.97	19.94
BF-2 Baffle Fastener		8	0.36	2.88
SS 02 gold plated spike+metal plate		8	2.08	16.64
BR-C12 Brass Reflex Tube 76mm L-170mm		2	2.00	4.00
Шурупы( комплект 24 шт.)		2	4.80	9.60
Кабель Spirit of Hight silver		4	3.53	14.12
Корпус(IV)				533.00
Корпус IV(фанеров. корпус) шпон дуб, красное дерево, бук	(комплект 2 шт.)	1	533.00	533.00
Защитная сетка(пыльник)		2	25.00	50.00
Подиумы		2	25.00	50.00

### Схема фильтра

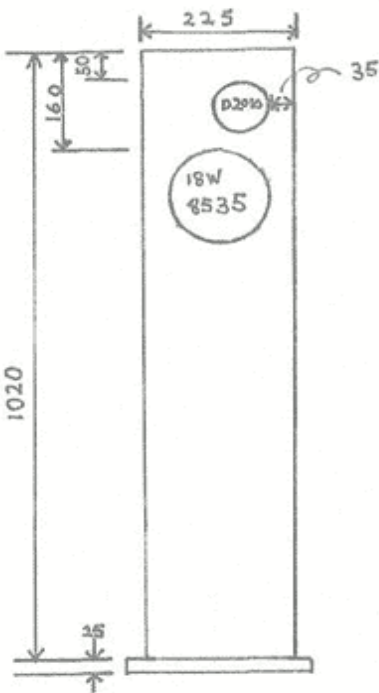


### Схема фильтра акустической системы Clone ProAc 2.5

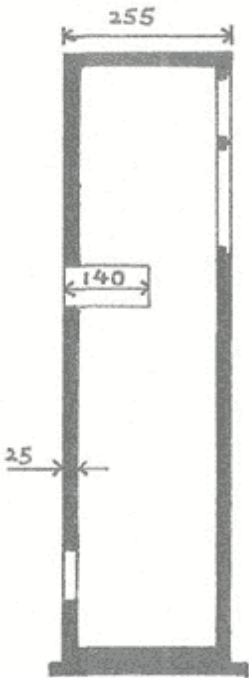
### АЧХ динамиков



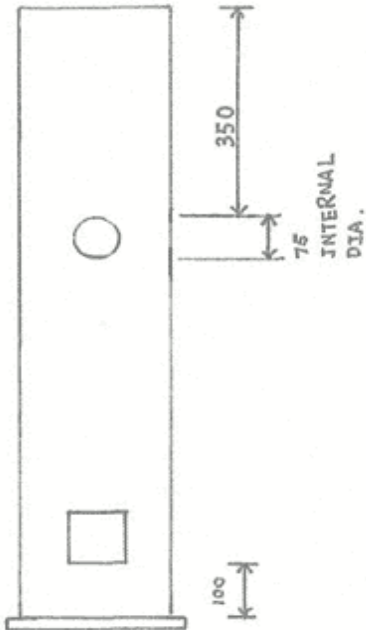
Чертеж корпуса



FRONT



SIDE



REAR