

Модель	Характеристики	Цена в €
--------	----------------	----------

Сетевые фильтры-стабилизаторы с полной гальванической развязкой

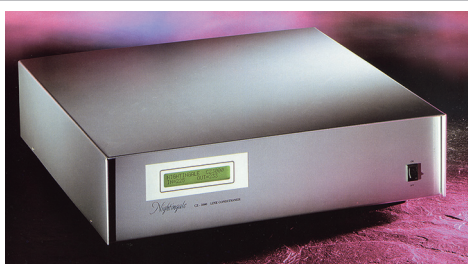
CS-1500



- сетевой фильтр с защитой от скачков напряжения;
- 6 выходов, нагрузка до 2,0 кВт, вес 10 кг.
- 390 x 370 x 100 мм.
- цвет: черный и серебристый.

2 145

CZ-3000



- фильтр-стабилизатор; 4 стабилизированных выхода и
- 2 выхода с двойной фильтрацией и защитой от скачков
- напряжения; на каждой выходной розетке свой фильтр;
- для каждого стабилизированного выхода своя
- вторичная обмотка; допуск выходного напряжения 2,5%.
- нагрузка до 3,0 кВт; вес 14 кг; 430 x 410 x 110мм
- Цвет: черный или серебристый.

3 025

Серия CR, фильтры-стабилизаторы



- для каждой выходной розетки свой фильтр;
- для каждого выхода своя вторичная обмотка;
- допуск выходного напряжения 2,5%.
- 432 x 375 x 160 / 180мм. Цвет: черный или серебристый.

CR-1200

6 выходов; 1.2 кВт; 32 кг.

3 900

CR-1600

8 выходов; 1.6 кВт; 40 кг.

4 280

CRD-2500

10 выходов; 2.5 кВт; 50 кг.

7 290

CRD-2501

4 700

Серия CP, фильтры-стабилизаторы



- таймер, дисплей,
- программирование включения, на каждой выходной розетке
- свой фильтр, для каждого выхода своя вторичная обмотка,
- допуск выходного напряжения 1,5%;
- возможна регулировка выходного напряжения.
- 435 x 375 x 160 / 180 мм. Цвет: черный или серебристый.

CP-1200

6 выходов; 1.2 кВт, 34 кг

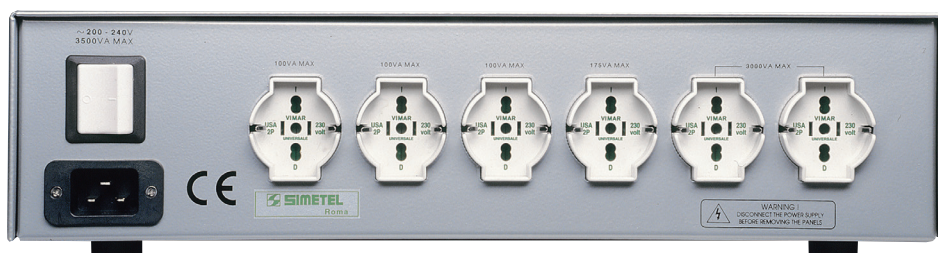
5 280

CP-1600

8 выходов; 1.6 кВт, 48 кг

5 730

Базовый вариант - Евророзетки.
Возможна установка розеток стандарта USA
либо любых других.



Усилители мощности стерео

GALA



- Усилитель мощности стерео двухтактный, класс А
- Выносной блок питания, все напряжения стабилизированы
- Нулевая ООС
- Комплект ламп усилителя: 4 x 300В, 2 x E88cc, 2 x E82CC
- Комплект ламп блока питания: 2 x (E83CC, OD3, 6336A, GZ34)
- Выходная мощность: 20 Вт @ 1 кГц, 18 Вт @ 20 Гц – 20 кГц
- Нелинейные искажения: < 0.3% @ 16 Вт
- Частотный диапазон: 10 Гц – 30 кГц ± 1.5 дБ
- Отношение сигнал/шум: > 88 дБ
- Входная чувствительность: 300 мВ
- Размеры (ШхВхГ): 2 x (424 x 428 x 240) мм, вес: 2 x 23 кг

15 900

AFS-30



- Усилитель мощности стерео двухтактный, класс А
- Автосмещение вых. каскада со следящей схемой
- ООС :3 дБ, Отношение сигнал/шум: > 88 дБ
- Выходная мощность: 2 x 30 Вт @ 1 кГц
- Нелинейные искажения: < 1% @ 28 В т
- Частотный диапазон: 10 Гц – 40 кГц ± 1.5 дБ
- Входная чувствительность: 200 мВ
- Выходной импеданс: 4 / 8 Ом
- Комплект ламп 2 x E88CC, 2 x E82CC, 8 x 6L6
- Размеры (ШхГхВ): 457 x 355 x 214 мм, вес: 24.7 кг

4 830

AFS-20



- Усилитель мощности стерео двухтактный, класс А
- Автосмещение вых. каскада со следящей схемой
- ООС :2,5 дБ, Отношение сигнал/шум: > 92 дБ
- Вых. мощность: 2 x 20 Вт @ 1 кГц, 2 x 18 Вт @ 20 Гц – 20 кГц
- Нелинейные искажения: < 1% @ 18 В т
- Частотный диапазон: 5 Гц – 60 кГц ± 3 дБ
- Входная чувствительность: 200 мВ
- Выходной импеданс: 4 / 8 Ом
- Комплект ламп 2 x E88CC, 2 x E82CC, 8 x EL84
- Размеры (ШхГхВ): 407 x 337 x 158 мм, вес: 17.7 кг

3 570

Усилители мощности моно

ONDA 50

ONDA 90



- Усилители мощности моно, чистый класс А
- ООС < 2 дБ, отношение сигнал/шум: > 98 дБ
- Стабилизированные напряжения
- Вых.импеданс 4/8 Ом (переключаемый)
- Частотный диапазон: 10 Гц – 40 кГц ± 1.5 дБ
- Входн. чувствительность: 300 мВ (эфф.)
- Комплект ламп: 1 x E83CC, 1 x E82CC
- 4 x 7851A (Onda 50) 6 x 7851A (Onda 90)
- Выходная мощность: 50 Вт @1кГц 90 Вт @1 кГц
- Нелинейные искажения: < 0.1% @47 Вт < 0.1% @87 Вт
- Размеры (ШхВхГ), мм: 400x190x302 470x370x210
- Вес: 16 кг 25 кг

12 000

13 500

(пара)

Усилители мощности интегральные

ADM-32



- Интегральный усилитель по схеме двойного моно, класс А
- ООС < 2 дБ, отношение сигнал/шум: > 92 дБ
- Вых. мощность: 2 x 30 Вт @ 1 кГц, 2 x 28 Вт @ 20 Гц – 20 кГц
- Нелинейные искажения: < 1% @ 28 В т
- Частотный диапазон: 10 Гц – 40 кГц ± 1.5 дБ
- Отношение сигнал/шум: > 92 дБ, ООС: 3 дБ
- Входы: 4 линейных небалансных
- Выход линейный: Tape (monitor)
- Выходной импеданс: 4 / 8 Ом (с переключением)
- Комплект ламп 4 x E83CC, 2 x E82CC, 8 x EL84 (вых.)
- Размеры (ШхГхВ): 458 x 406 x 210 мм, вес: 26 кг

5 670

ARMONIA



- Интегральный усилитель по схеме двойного моно, класс А
- Встроенный фоновкорректор ММ / МС
- ООС 2,5 дБ, отношение сигнал/шум: > 90 дБ
- Вых. мощность: 2 x 30 Вт @ 1 кГц, 2 x 28 Вт @ 20 Гц – 20 кГц
- Вых. мощность: 2 x 20 Вт @ 1 кГц, 2 x 18 Вт @ 20 Гц – 20 кГц
- Нелинейные искажения: < 1% @ 18 В т
- Частотный диапазон: 10 Гц – 40 кГц ± 1.5 дБ
- Входы: 4 линейных небалансных, 1 phono ММ, 1 phono МС
- Выход линейный: Tape (monitor)
- Выходной импеданс: 4 / 8 Ом
- Комплект ламп 2 x E83CC, 2 x E82CC, 8 x EL84
- Размеры (ГхШхВ): 428 x 400 x 175 мм, вес: 18.4 кг

4 185

Предварительные усилители

PTS-03



- Линейный предварительный усилитель на лампах E88CC
- Аккумуляторное питание
- 4 входа RCA, 1 выход RCA
- Усиление переключаемое от 0 до 12 дБ (шаг 3 дБ)
- Отношение сигнал/шум: 100 дБ
- Размеры (ШхГхВ): 432 x 432 x 102 мм, вес: 13.6 кг

10 500

PTS-02



- Гибридный предварительный усилитель с фоновкорректором ММ/МС
- Частотный диапазон: 5 Гц – 100 кГц ± 1 дБ
- Нелинейные искажения: < 0.1% @ 1 В
- Отношение сигнал/шум: > 95 дБ
- Входы: 4 линейных небалансных, 1 ММ, 1 МС
- Выход линейный: Tape (monitor)
- Коррекция: Пассивная RIAA

3 000

Акустические системы

CTR 2



- Напольные 3-х полосные АС
- Импеданс 8 Ом
- Динамики: 1 ВЧ, 1 СЧ, 2 НЧ
- Мощность 150 Вт эфф., 200 Вт музыкальная
- Чувствительность 90 дБ
- Диапазон частот 35 – 22 000 Гц
- Размеры: 103 x 52 x 10 см, пьедестал d=36 см
- Вес: 2 x 26 кг
- Материал корпуса: массив ореха

9 720

(пара)