

Модель	Характеристики	Цена в USD
--------	----------------	------------



Боковины и боковые вставки:  
 - алюминий черненный/серебристый,  
 - черный/красный глянец;  
 - массив вишни темный,  
 - массив дуба черненный/натуральный

Ткань:  
 - серая, - белая, - черная;  
 - светло-кремовая

### Отличия АС Магнепан версии X от базовых:

- Конденсаторы и катушки индуктивности лучшего качества (медь-полипропилен, большое сечение) с точным подбором номиналов для максимального выравнивания характеристики и баланса каналов
- Оптимизация внутренней разводки, провода большего сечения меньшей длины
- Входные клеммы с позолотой

<b>30.7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Флагманская модель, четырехполосная планарная АС с отдельными басовыми секциями</li> <li>Ленточные ВЧ-излучатели True Ribbon, квазиленточные НЧ- и СЧ-излучатели</li> <li>Частотный диапазон: 20 Гц – 40 кГц, чувствительность: 86 дБ / 500 Гц / 2,83 В, импеданс: 4 Ом</li> <li>Размеры (Ш x В x Г): 737 x 2007 x 53 мм (основные панели); 370 x 2007 x 53 мм (басовые панели); вес брутто 198 кг</li> <li>Ткань: серая, белая, черная, светло-кремовая; боковины: алюминий черненный/серебристый, черный/красный глянец, массив вишни темный, массив дуба черненный/натуральный</li> </ul> <p><b>Версия 30.7 X</b></p>	<p><b>82 800</b> (квартет)</p> <p><b>90 995</b></p>
<b>20.7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Трехполосная планарная АС, двойная симметричная магнитная система</li> <li>Ленточные ВЧ-излучатели True Ribbon, квазиленточные НЧ- и СЧ-излучатели</li> <li>Частотный диапазон: 25 Гц – 40 кГц, чувствительность: 86 дБ / 500 Гц / 2,83 В, импеданс: 4 Ом</li> <li>Размеры (Ш x В x Г): 737 x 2007 x 53 мм, вес брутто: 158 кг</li> <li>Ткань: серая, белая, черная, светло-кремовая; боковины: алюминий черненный/серебристый, черный/красный глянец, массив вишни темный, массив дуба черненный/натуральный</li> </ul> <p><b>Версия 20.7 X</b></p>	<p><b>45 600</b> (пара)</p> <p><b>57 000</b></p>
<b>3.7i</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Трехполосная планарная АС, ленточные ВЧ-излучатели True Ribbon, квазиленточные НЧ- и СЧ-излучатели</li> <li>Частотный диапазон: 35 Гц – 40 кГц, чувствительность: 86 дБ / 500 Гц / 2,83 В, импеданс: 4 Ом</li> <li>Размеры (Ш x В x Г): 610 x 1804 x 41 мм, вес брутто: 66 кг</li> <li>Ткань: серая, белая, черная, светло-кремовая; боковины: алюминий черненный/серебристый, черный/красный глянец, массив вишни темный, массив дуба черненный/натуральный</li> </ul> <p><b>Версия 3.7 X</b></p>	<p><b>17 995</b> (пара)</p> <p><b>24 700</b></p>
<b>2.7i</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Трехполосная планарная АС, ленточные ВЧ-излучатели True Ribbon, квазиленточные НЧ- и СЧ-излучатели</li> <li>Частотный диапазон: 40 Гц – 30 кГц, чувствительность: 86 дБ / 500 Гц / 2,83 В, импеданс: 4 Ом</li> <li>Размеры (Ш x В x Г): 559 x 1804 x 45 мм, вес брутто: 24 кг</li> <li>Ткань: серая, белая, черная, светло-кремовая; боковые вставки: алюминий черненный/серебристый, массив вишни темный, массив дуба черненный/натуральный; ножки либо овальная платформа</li> </ul> <p><b>Версия 2.7 X</b></p>	<p><b>13 585</b> (пара)</p> <p><b>20 900</b></p>
<b>1.7i</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Трехполосная планарная АС, квазиленточные НЧ-, СЧ- и ВЧ-излучатели</li> <li>Частотный диапазон: 40 Гц – 24 кГц, чувствительность: 86 дБ / 500 Гц / 2,83 В, импеданс: 4 Ом</li> <li>Размеры (Ш x В x Г): 483 x 1651 x 51 мм, вес брутто: 43 кг</li> <li>Ткань: серая, белая, черная, светло-кремовая; боковые вставки: алюминий черненный/серебристый, массив вишни темный, массив дуба черненный/натуральный</li> </ul> <p><b>Версия 1.7 X</b></p>	<p><b>7 150</b> (пара)</p> <p><b>11 000</b></p>



0.7i



RLS+



MC1



MMG-W

- .7i**
- Двухполосная планарная АС, квазиленочные НЧ/СЧ- и ВЧ-излучатели
  - Частотный диапазон: 35 Гц – 40 кГц, чувствительность: 86 дБ / 500 Гц / 2,83 В, импеданс: 4 Ом
  - Размеры (Ш x В x Г): 388 x 1378 x 32 мм, вес брутто 30 кг
  - Ткань: серая, белая, черная, светло-кремовая
  - Боковые вставки: алюминий черненный/серебристый, массив вишни темный, массив дуба череный/ натуральный; стальные ножки (черные или белые) либо акриловая овальная подставка

**Версия .7 X**

4 950  
(пара)

8 800

- RLS+**
- Малогабаритные двухполосные напольные планары
  - Квазиленочные излучатели
  - Частотный диапазон: 50 Гц – 20 кГц
  - Чувствительность: 86 дБ / 500 Гц / 2,83 В, импеданс: 4 Ом
  - Размеры (Ш x В x Г): 330 x 1220 x 26 мм, вес брутто: 20,9 кг
  - Ткань: черная, белая

3 250  
(пара)

- MC1**
- Настенные АС на шарнирных креплениях, обеспечивающих произвольную ориентацию
  - Крепления в комплекте
  - Двухполосная планарная АС, квазиленочные НЧ/СЧ- и ВЧ-излучатели
  - Частотный диапазон: 80 Гц – 24 кГц
  - Чувствительность: 86 дБ / 500 Гц / 2,83 В, импеданс: 4 Ом
  - Размеры (Ш x В x Г): 261 x 1169 x 26 мм, вес брутто: 13 кг
  - Ткань: черная, серая, белая, светло-кремовая
  - Боковые вставки: натуральный дуб, черный дуб, темная вишня

3 300  
(пара)

- MMG-W**
- Широкополосные планарные настенные АС
  - Квазиленочный излучатель
  - Частотный диапазон: 100 Гц – 24 кГц
  - Чувствительность: 88 дБ / 2,83 В, импеданс: 5 Ом
  - Размеры (Ш x В x Г): 254 x 966 x 26 мм, вес брутто: 10,4 кг
  - Ткань: черная, серая, белая
  - Боковины: натуральный дуб, черный дуб

по запросу

- CC5**
- Горизонтальная АС центрального канала
  - Выпуклая мембрана, квазиленочный СЧ/ВЧ-излучатель и квазиленочный супервигер
  - Частотный диапазон: 200 Гц – 20 кГц
  - Чувствительность: 88 дБ / 500 Гц / 2,83 В, импеданс: 3 Ом
  - Размеры (Ш x В x Г): 915 x 267 x 140 мм, вес брутто: 9,5 кг
  - Ткань: черная, серая, белая, светло-кремовая
  - Боковые вставки: натуральный дуб, черный дуб, темная вишня

4 180



<b>CCR</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Флагманская модель АС центрального канала, идеальное сочетание с фронтами 20.7</li> <li>Выпуклая мембрана, квазиленточный СЧ-излучатель, ленточный ВЧ-излучатель</li> <li>Частотный диапазон: 200 Гц – 40 кГц</li> <li>Чувствительность: 88 дБ / 500 Гц / 2,83 В, импеданс: 3 Ом</li> <li>Размеры (Ш x В x Г): 1004 x 381 x 140 мм, вес брутто: 15,9 кг</li> <li>Ткань: черная, серая, белая, светло-кремовая</li> <li>Боковины: натуральный дуб, черный дуб, темная вишня</li> </ul>	<b>10 780</b>
<b>MMG-C</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Горизонтальная АС центрального канала</li> <li>Выпуклая мембрана, квазиленточный излучатель</li> <li>Частотный диапазон: 100 Гц – 16 кГц ± 3 дБ</li> <li>Чувствительность: 88 дБ / 2,83 В, импеданс: 5 Ом</li> <li>Размеры (Ш x В x Г): 915 x 229 x 140 мм, вес брутто: 8,2 кг</li> <li>Ткань – черная, серая, белая</li> <li>Боковые вставки: натуральный дуб, черный дуб</li> </ul>	<b>по запросу</b>
<b>Mini Maggie System</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Миниатюрные настольные планарные трехполосные АС, уменьшенная копия модели 3.7</li> <li>Квазиленточные НЧ и СЧ-излучатели, ленточный ВЧ-излучатель</li> <li>Частотный диапазон: 40 Гц – 40 кГц</li> <li>Чувствительность: 86 дБ / 500 Гц / 2,83 В, импеданс: 4 Ом</li> <li>Размеры (Ш x В x Г): 242 x 356 x 32 мм, вес брутто: 9 кг</li> <li>Ткань – черная, серая, белая, светло-кремовая</li> <li>Боковые вставки: натуральный дуб, черный дуб, темная вишня</li> <li>Металлические подставки: черные</li> </ul>	<b>4 995 (пара)</b>
<b>DWM</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Басовая планарная панель, допускающая в том числе декорирование под элементы мебели</li> <li>Квазиленточный НЧ-излучатель</li> <li>Частотный диапазон: 40 Гц – 200 Гц ± 3 дБ</li> <li>Чувствительность: 86 дБ / 50 Гц / 2,83 В / 1м, импеданс: 4 Ом</li> <li>Размеры (Ш x В x Г): 572 x 489 x 32 мм, вес брутто: 13,6 кг</li> <li>Ткань: черная, серая; боковины: натуральный дуб, черный дуб, темная вишня</li> <li>Подставка (МДФ): черная</li> </ul>	<b>2 700</b>