






Прайс-лист

Модель	Вид	Отделка/ Технические характеристики	Розничная цена (евро, €)
DVD проигрыватели			
DVD 200 (New)		DVD + SACD проигрыватель с HDMI выходом Progressiv Scan пульт ДУ: в комплектации варианты исполнения: серебряный / чёрный размеры (ШхВхГ):: 440 x 90 x 255 мм масса: 8 кг	2 500,00
CD проигрыватели			
CD 50		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 20 кГц, ёмкость конденсаторов в блоке питания: 4000 мФ пульт ДУ: в комплектации размеры (ШхВхГ):: 440 x 90 x 270 мм масса: 5,0 кг	800,00
CD 80		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 20 кГц, ёмкость конденсаторов в блоке питания: 10000 мФ пульт ДУ: в комплектации размеры (ШхВхГ):: 440 x 90 x 270 мм масса: 5,5 кг	950,00
CD 100		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 20 кГц, ёмкость конденсаторов в блоке питания: 10000 мФ пульт ДУ: в комплектации размеры (ШхВхГ):: 440 x 90 x 270 мм масса: 8 кг	1 100,00
CD 200		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 40 кГц, выходное напряжение: 2,5 В (1кГц, 0дБ) ёмкость конденсаторов в блоке питания: 10000 мФ пульт ДУ: в комплектации размеры (ШхВхГ):: 440 x 90 x 280 мм масса: 8 кг	1 700,00
УСИЛИТЕЛИ ИНТЕГРАЛЬНЫЕ			
IN 50		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 80 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 15 000 µF выходная мощность: 2 x 50Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 70Вт на 4Ом размеры (ШхВхГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 7 кг	700,00
IN 80		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 30 000 µF выходная мощность: 2 x 80Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 120Вт на 4Ом размеры (ШхВхГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 8 кг	800,00
IN 100		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 30 000 µF выходная мощность: 2 x 100Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 140Вт на 4Ом размеры (ШхВхГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 10 кг	950,00
IN 200		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 66 000 µF выходная мощность: 2 x 120Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 200Вт на 4Ом размеры (ШхВхГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 13 кг	1 700,00
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ УСИЛИТЕЛИ			
PR 200		частотная хар-ка (-3дБ): 1,5 Гц - 200 кГц, +0,02 дБ, -0,02 дБ коэффициент нелинейных искажений(<10Hz-20kHz): <0,005 % ёмкость конденсаторов в блоке питания: 18 800 µF входы: 5 x RCA, выходы: 2 x tape RCA, 2 x RCA размеры (ШхВхГ): 440 x 89 x 438 мм масса: 7,9 кг	820,00
PR 300		частотная хар-ка (-3дБ): 5 Гц - 200 кГц, +0,02 дБ, -0,02 дБ коэффициент нелинейных искажений(<10Hz-20kHz): <0,005 % ёмкость конденсаторов в блоке питания: 62 000 µF входы: 5 x RCA, выходы: 2 x tape RCA, 2 x RCA размеры (ШхВхГ): 440 x 89 x 438 мм масса: 9,0 кг	1 400,00





AV ПРОЦЕССОРЫ

PR 5.1		AV-процессор 5.1 Форматы: Dolby Digital, DTS, MPEG 2, Dolby ProLogic частотная хар-ка (-3дБ): 5 Гц - 100 кГц, +0,02 дБ, -0,02 дБ коэффициент нелинейных искажений(<10Hz-20kHz): <0,005 % ёмкость конденсаторов в блоке питания: 20 000 µF размеры (ШхВхГ): 440 x 89 x 438 мм масса: 9,0 кг	1 750,00
---------------	---	---	-----------------


УСИЛИТЕЛИ МОЩНОСТИ

AM 50 (стерео)		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 15 000 µF выходная мощность: 2 x 50Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 70Вт на 4Ом размеры (ШхВхГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 7 кг	550,00
AM 80 (стерео)		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 30 000 µF выходная мощность: 2 x 80Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 120Вт на 4Ом размеры (ШхВхГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 8 кг	650,00
AM 100 (стерео)		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 200 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 30 000 µF выходная мощность: 2 x 100Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 140Вт на 4Ом размеры (ШхВхГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 10 кг	800,00
AM 200 (стерео)		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 62 000 µF выходная мощность: 2 x 120Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 200Вт на 4Ом размеры (ШхВхГ): 440 x 90 x 280 мм масса: 13 кг	1350,00

AV УСИЛИТЕЛИ МОЩНОСТИ (HOME CINEMA)

AV 50 (3 канала)		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 15 000 µF выходная мощность: 3 x 50Вт на 8Ом выходная мощность: 3 x 70Вт на 4Ом размеры (ШхВхГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 7 кг	600,00
AV 80 (3 канала)		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 30 000 µF выходная мощность: 3 x 80Вт на 8Ом выходная мощность: 3 x 120Вт на 4Ом размеры (ШхВхГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 8 кг	700,00
AV 100 (3 канала)		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 30 000 µF выходная мощность: 3 x 100Вт на 8Ом выходная мощность: 3 x 140Вт на 4Ом размеры (ШхВхГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 10 кг	850,00
AV 500 (5 каналов)		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 200 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 73 000 µF выходная мощность: 5 x 80Вт на 8Ом выходная мощность: 5 x 100Вт на 4Ом размеры (ШхВхГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 12 кг	1 200,00

ТЮНЕРЫ

TU 80		FM/ AM тюнер Функция RDS Память на 20 программ Тороидальный трансформатора: 40 Вт габариты (ШхВхГ): 440 x 89 x 438 мм масса: 5,5 кг	750,00
--------------	---	---	---------------

ОПЦИЯ (для интегральных и предварительных усилителей) – **фонокорректор ММ – 80 Евро**
Доплата на все модели в серебряном исполнении: 50 Евро!!!

Последнее обновление: 05.01.2008

С выходом этого прайс-листа все предыдущие считать недействительными.