

Модель	Описание	Цена
STERN	Предварительный усилитель, соотношение сигнал/шум: >123 дБ, частотный диапазон: 20-96 кГц, 4xRCA, 4xXLR, 1xVLAN, 2xOptical	42.000 E
HEISENBERG	Усилитель мощности, 1x530 Вт (8 Ом), соотношение сигнал/шум: >125 дБ, частотный диапазон: 20-700 кГц, 1xRCA, 1xXLR, 1xOptical	42.000 E
HUMBOLDT	Интегральный усилитель, 2x320 Вт (8 Ом), соотношение сигнал/шум: >120 дБ, частотный диапазон: 20-700 кГц, 4xRCA, 4xXLR, 2xOptical	50.400 E
WATT	Интегральный усилитель, 2x167 Вт (8 Ом), соотношение сигнал/шум: >106 дБ, частотный диапазон: 20-650 кГц, 4xRCA, 1xXLR, 2xOptical	14.988 E
PLANCK	Проигрыватель CD, соотношение сигнал/шум: 111 дБ, частотный диапазон: 20-75 кГц, 2xRCA, 2xXLR, 2xOptical, 1xUSB	14.988 E
DNC	Сетевой проигрыватель, ЦАП, частотный диапазон: 20-96 кГц, 3xRCA, 2xXLR, 2xOptical, 1xUSB, 1xLAN, Tidal, Deezer	7.788 E
DNA I	Сетевой проигрыватель с интегральным усилителем, 2x120 Вт (8 Ом), соотношение сигнал/шум: >100 дБ, частотный диапазон: 20-96 кГц, 4xRCA, 1xOptical, 2xUSB, 1xLAN, Tidal, Deezer	9.938 E
DNP	Сетевой проигрыватель с предварительным усилителем, соотношение сигнал/шум: >120 дБ, частотный диапазон: 20-96 кГц, 9xRCA, 3xXLR, 4xOptical, 2xUSB, 1xLAN, Tidal, Deezer	14.988 E
ART G3	Проигрыватель CD, соотношение сигнал/шум: 110 дБ, частотный диапазон: 20-90 кГц, 2xRCA, 2xXLR, 1xOptical, 1xUSB	8.988 E
SAM G2	Интегральный усилитель, 2x110 Вт (8 Ом), соотношение сигнал/шум: >103 дБ, частотный диапазон: 20-500 кГц, 7xRCA, 1xXLR, 1xOptical	6.588 E

SAM 20 SE	Интегральный усилитель, 2x110 Вт (8 Ом), соотношение сигнал/шум: >103 дБ, частотный диапазон: 20-500 кГц, 7xRCA, 1xXLR, 1xOptical	8.388 E
PRE 1 G3	Предварительный усилитель, соотношение сигнал/шум: 120 дБ, частотный диапазон: 20-96 кГц, 9xRCA, 2xXLR, 2xOptical	5.988 E
PRE G2	Предварительный усилитель, соотношение сигнал/шум: >120 дБ, частотный диапазон: 20-96 кГц, 8xRCA, 3xXLR	17.388 E
PAM G2	Фонокорректор, MM/MS, соотношение сигнал/шум: 103 дБ, частотный диапазон: 20-80 кГц, 5xRCA, 1xXLR	8.988 E
AMP 1 V2	Усилитель мощности, 2x200 Вт (8 Ом), соотношение сигнал/шум: >106 дБ, частотный диапазон: 20-300 кГц, 2xRCA, 2xOptical	8.388 E
AMP	Усилитель мощности, 1x200 Вт (8 Ом), соотношение сигнал/шум: >122 дБ, частотный диапазон: 20-300 кГц, 1xRCA, 1xXLR, 2xOptical	14.988 E
MAX	Усилитель мощности, 1x400 Вт (8 Ом), соотношение сигнал/шум: >125 дБ, частотный диапазон: 20-500 кГц, 1xRCA, 1xXLR, 2xOptical	20.988 E