



ООО "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"

Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186

Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37

E-mail: info@karat-telecom.ru

Прайс-лист на оборудование

Цены действительны на 28.04.2024

Audeze LCD-1	По запросу
Накладные наушники с планарным излучателями. Тип: открытые, магнито-планарные. Сопротивление: 16 Ом. Чувствительность: 99 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 10-50000 Гц. Номинальный уровень искажений:	
Audeze LCD-2C ... (Артикул: LCD-2 Classic)	92000 руб.
Накладные наушники с планарным излучателями. Тип: открытые, магнито-планарные. Сопротивление: 70 Ом. Чувствительность: 101 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 10-50000 Гц. Номинальный уровень искажений:	
Audeze LCD-3	По запросу
Накладные наушники с планарным излучателями. Тип: открытые, магнито-планарные. Сопротивление: 110 Ом. Чувствительность: 101 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 10-50000 Гц. Номинальный уровень искажений:	
Audeze LCD-GX	По запросу
Накладные наушники с планарным излучателями. Тип: открытые, магнито-планарные. Сопротивление: 20 Ом. Чувствительность: 100 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 10-50000 Гц. Номинальный уровень искажений:	
Audeze LCD-X	По запросу
Накладные наушники с планарным излучателями. Тип: открытые, магнито-планарные. Сопротивление: 20 Ом. Чувствительность: 103 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 10-50000 Гц. Номинальный уровень искажений:	
AudioLab 8200 DQ ... (Артикул: 8200 DQ Black)	По запросу
Цифро-аналоговый преобразователь на ESS Sabre32 9018. Имеет встроенный предусилитель класса А и усилитель для наушников класса А. Встроенная цифровая обработка с помощью 7 различных фильтров на выбор. Тип: стерео. Схемотехника: полупроводниковый. ЦАП: ESS Sabre32 9018. Диапазон воспроизводимых частот: 20-20 000 Гц. Коэффициент гармонических искажений: RCA: < 0.0025%, XLR: < 0.0008%. Разделение каналов: RCA: < -120 дБ, XLR: < -130 дБ. Динамический диапазон: RCA: > 98 дБ, XLR: > 100 дБ. Уровень выходного напряжения: RCA: 2.05 В RMS (± 0.1 дБ); XLR: 4.1 В RMS (± 0.1 дБ). Входы: USB тип В. Асинхронный. Два оптических входа. Два цифровых коаксиальных входа. Выходы: Балансный XLR стерео. Несимметричный RCA стерео. Выход на наушники 6,3 мм. Цвет: черный. Габаритные размеры: 445 x 74 x 335 мм. Вес: нет данных	
AudioLab 8300 CD ... (Артикул: 8300CD Black)	По запросу
Проигрыватель компакт-дисков и цифро-аналоговый преобразователь на ESS Sabre32 9018. Встроенная цифровая обработка с помощью 7 различных фильтров на выбор. Тип: стерео. Схемотехника: полупроводниковый. ЦАП: ESS Sabre32 9018. Диапазон воспроизводимых частот: 20-20 000 Гц. Коэффициент гармонических искажений: < 0.002%. Разделение каналов: RCA: < -120 дБ, XLR: < -130 дБ. Динамический диапазон: RCA: > 98 дБ, XLR: > 100 дБ. Уровень выходного напряжения: RCA: 2.1 В RMS (± 0.1 дБ); XLR: 4.2 В RMS (± 0.1 дБ). Воспроизведение DSD64 / DSD128 / DSD256 через USB. Список встроенных фильтров: Optimal Spectrum, Optimal Transient, Optimal Transient XD, Optimal Transient DD, Sharp Roll Off, Slow Roll Off, Minimum Phase. Входы: USB тип В. Асинхронный. Два оптических входа. Два цифровых коаксиальных входа. 1xAES/EBU. Выходы: Балансный XLR стерео. Несимметричный RCA стерео. Оптический. Цвет: черный. Габаритные размеры: 80 x 444 x 317 мм. Вес: 6 кг.	
Audioquest Carbon-USB	По запросу
Кабель USB для подключения компьютера к ЦАП и другим устройствам. Разъемы: USB-A, USB-B. Проводники: 5% серебра. Цвет: черный с синим. Длина: 0,75 метра.	
Audioquest Cinnamon Coaxial Digital	12576 руб.
Цифровой коаксиальный кабель 75 Ом для межблочного соединения цифровых компонентов аудиосистемы. Разъемы: RCA, позолоченные. Сопротивление: 75 Ом. Емкость: нет данных. Индуктивность: нет данных. Проводники: медь покрытая серебром (1,25%). Диэлектрик: жесткий вспененный полиэтилен. Экранирование: фольга + посеребренная медная оплетка. Сечение проводников: нет данных. Внешний диаметр кабеля: 7 мм. Цвет: черный с красным. Длина: 3 метра.	
Audioquest Columbia XLR	33120 руб.
Балансный кабель для межблочного соединения компонентов аудиосистемы с системой DBS. Разъемы: XLR. Сопротивление: нет данных. Емкость: нет	



ООО "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"

Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186

Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37

E-mail: info@karat-telecom.ru

данных. Индуктивность: нет данных. Проводники: чистая медь с технологией идеальной поверхности проводника (PSC+). Диэлектрик: трубчатый полиэтилен. Экранирование: 3-х слойный экран из углерода. Защита от помех: технология DBS. Сечение проводников: нет данных. Внешний диаметр кабеля: 10 мм. Цвет: черный с зеленым. Длина: 0,5 метра.

Audioquest Diamondback

7656 руб.

Бюджетный коаксиальный кабель для межблочного соединения компонентов аудиосистемы. Разъемы: RCA, посеребренные. Сопротивление: нет данных. Емкость: 68 пФ / метр. Индуктивность: нет данных. Проводники: бескислородная медь (Perfect-Surface Copper). Сечение проводников: нет данных. Внешний диаметр кабеля: 5,2 мм. Цвет: черный с синим. Длина: 0,75 метра.

Audioquest DragonFly

По запросу

Цифро-аналоговый преобразователь компактного размера с разъемом USB. Служит для получения качественного аудиосигнала (24-бит / 96 кГц) на выходе 3,5 мм разъема. Содержит ЦАП, предусилитель и усилитель для наушников. Воспроизведение любых музыкальных файлов с параметрами до 24 бит / 192 кГц. Чип ЦАП: 24 бит ESS Sabre. Параметры выходного сигнала ЦАП: 24 бит / 96 кГц. Минимальное сопротивление наушников: 12 Ом. Максимальная мощность на выходе наушников: 125 мВт (при 32 Ом). 64 позиционный регулятор громкости. Габаритные размеры: 65 x 17 x 10 мм. Вес: 22 грамма. Цвет: черный. Индикация частоты дискретизации свечением логотипа. Автоматическая установка драйверов в Windows и MAC OS.

Audioquest King Cobra XLR

17600.39 руб.

Балансный кабель для межблочного соединения компонентов аудиосистемы. Разъемы: XLR, посеребренные. Сопротивление: нет данных. Емкость: нет данных. Индуктивность: нет данных. Проводники: бескислородная медь (Perfect-Surface Copper). Сечение проводников: нет данных. Внешний диаметр кабеля: 7 мм. Цвет: черный с красным. Длина: 0,5 метра.

Audioquest OptiLink Forest

4160.4 руб.

Кабель оптический. Разъемы: Toslink. Проводники: полимерное волокно. Цвет: зеленый. Длина: 1,5 метра.

Audioquest Rocket 88 SBW-Spades

По запросу

Кабель акустический для систем класса Hi-Fi и Hi-End. Разъемы: две лопатки со стороны усилителя, 4 лопатки со стороны АС (для Bi-Wiring). Посеребренные. Сопротивление: нет данных. Емкость: нет данных. Индуктивность: нет данных. Проводники: монолитная шлифованная медь PSC и PSC+. Сечение проводников: 4 шт по 13 AWG. Внешний диаметр кабеля: 8 мм. Оплетка: тканевая, плетеная черного цвета с зелеными вкраплениями. Длина: 3 метра. Со стороны подключения АС установлена система DBS 72V (диэлектрическая система подмагничивания) для увеличения чистоты звучания.

Audioquest VDM-A

По запросу

Цифровой коаксиальный кабель 75 Ом для межблочного соединения цифровых компонентов аудиосистемы. Разъемы: RCA, позолоченные. Сопротивление: нет данных. Емкость: нет данных. Индуктивность: нет данных. Проводники: медь покрытая серебром (1,25%). Диэлектрик: жесткий вспененный полиэтилен. Экранирование: фольга + луженая медная оплетка. Сечение проводников: нет данных. Внешний диаметр кабеля: 5 мм. Цвет: черный с серым. Длина: 1 метр.

Audioquest Water XLR

По запросу

Балансный кабель для межблочного соединения компонентов аудиосистемы с системой DBS. Разъемы: XLR. Сопротивление: нет данных. Емкость: нет данных. Индуктивность: нет данных. Проводники: чистая медь с технологией идеальной поверхности проводника (PSC+). Диэлектрик: трубчатый полиэтилен. Экранирование: 6-ти слойный экран из углерода. Защита от помех: технология DBS. Сечение проводников: нет данных. Внешний диаметр кабеля: 10 мм. Цвет: черный с синим. Длина: 0,5 метра.

Beyerdynamic A1 ... (Артикул: 484.326)

По запросу

Высококачественный усилитель для наушников. Тип: стерео. Схемотехника: полупроводниковый. Диапазон воспроизводимых частот: 1-100 000 Гц. Коэффициент гармонических искажений: 89 дБ. Отношение сигнал/шум: 100 дБ. Выходная мощность: 100 мВт (600 Ом), 170 мВт (250 Ом), 150 мВт (30 Ом). Разъемы: Выход на наушники. 6,3 мм (на передней панели) Линейный выход RCA (задняя панель). Два линейных входа RCA (на задней панели). Потребляемая мощность: 15 Вт. Габаритные размеры: 250 x 225 x 50 мм. Вес: 2,3 кг.

Beyerdynamic A20 ... (Артикул: 716.014)

По запросу

Высококачественный усилитель с двумя выходами на наушники. Тип: стерео. Схемотехника: полупроводниковый. Диапазон воспроизводимых частот: 10-100 000 Гц. Коэффициент гармонических искажений: 80 дБ. Отношение сигнал/шум: 100 дБ. Выходная мощность: 100 мВт (600 Ом), 170 мВт (250 Ом), 150 мВт (30 Ом). Разъемы: Два выхода на наушники. 6,3 мм (на передней панели) Линейный выход RCA (задняя панель). Линейный вход RCA (на задней панели). Потребляемая мощность: 15 Вт. Габаритные размеры: 164 x 194 x 48 мм. Вес: 1,64 кг.



ООО "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"

Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186

Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37

E-mail: info@karat-telecom.ru

Beyerdynamic Custom One Pro ... (Артикул: 709.026)

По запросу

Наушники для портативной техники с технологией Variable Bass Reflex (уровень баса (4 положения) регулируется на чашках наушников). Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 16 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-35000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic Custom One Pro White ... (Артикул: 709.018)

По запросу

Накладные наушники для портативных устройств с технологией Variable Bass Reflex (уровень баса (4 положения) регулируется на чашках наушников). Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 16 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-35000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic DT-1350 ... (Артикул: 702.072)

По запросу

Накладные мониторные наушники с технологией Tesla для диджеев и для использования в студии. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 80 Ом. Чувствительность: 129 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-30000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic DT-150 ... (Артикул: 455.970)

По запросу

Профессиональные мониторные накладные наушники. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 250 Ом. Чувствительность: 97 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-30000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic DT-440 ... (Артикул: 484.237)

По запросу

Накладные наушники класса Hi-Fi. Тип: открытые, динамические. Сопротивление: 32 Ом. Чувствительность: 95 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 10-35000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic DT-660 ... (Артикул: 484.245)

По запросу

Накладные наушники класса Hi-Fi. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 32 Ом. Чувствительность: 97 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-32000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic DT-770 Pro ... (Артикул: 459.046)

По запросу

Профессиональные мониторные накладные наушники с технологией Bass Reflex. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 250 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-35000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic DT-860 ... (Артикул: 484.253)

По запросу

Накладные наушники класса Hi-Fi. Тип: открытые, динамические. Сопротивление: 32 Ом. Чувствительность: 97 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-35000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic DT-880 250 Ом ... (Артикул: 481.793)

По запросу

Накладные наушники класса Hi-Fi Premium. Тип: полукоткрытые, динамические. Сопротивление: 250 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-35000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic DT-880 32 Ом ... (Артикул: 483.931)

По запросу

Накладные наушники класса Hi-Fi Premium для портативных устройств. Тип: полукоткрытые, динамические. Сопротивление: 32 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-35000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic DT-880 600 Ом ... (Артикул: 491.322)

По запросу

Накладные наушники класса high end. Тип: полукоткрытые, динамические. Сопротивление: 600 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-35000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic DT-880 Pro ... (Артикул: 490.970)

По запросу

Профессиональные мониторные накладные наушники. Тип: полукоткрытые, динамические. Сопротивление: 250 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-35000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic DT-990 250 Ом ... (Артикул: 481.807)

По запросу

Накладные наушники класса Hi-Fi Premium. Тип: открытые, динамические. Сопротивление: 250 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-35000 Гц. Номинальный уровень искажений:



ООО "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"

Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186

Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37

E-mail: info@karat-telecom.ru

Beyerdynamic DT-990 32 Ом ... (Артикул: 483.958)

По запросу

Накладные наушники класса Hi-Fi Premium для портативных устройств. Тип: открытые, динамические. Сопротивление: 32 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-35000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic DT-990 600 Ом ... (Артикул: 483.966)

По запросу

Накладные наушники класса high end. Тип: открытые, динамические. Сопротивление: 600 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-35000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic DT-990 Pro ... (Артикул: 459.038)

По запросу

Профессиональные мониторные накладные наушники. Тип: открытые, динамические. Сопротивление: 250 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-35000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic DTX 101 iE ... (Артикул: 714.054)

По запросу

Вставные наушники для портативного применения. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 12 Ом. Чувствительность: 102 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 10-23000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: нет данных. Разъем: вилка 3,5 мм. L-образная. Тип и длина кабеля: прямой, 1.2 метра. Подключение: проводное. Цвет: черный с серебром. Вес: 11 грамм.

Beyerdynamic DTX 101 iE ... (Артикул: 714.062)

По запросу

Вставные наушники для портативного применения. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 12 Ом. Чувствительность: 102 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 10-23000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: нет данных. Разъем: вилка 3,5 мм. L-образная. Тип и длина кабеля: прямой, 1.2 метра. Подключение: проводное. Цвет: черный с красным. Вес: 11 грамм.

Beyerdynamic DTX 101 iE ... (Артикул: 714.046)

По запросу

Вставные наушники для портативного применения. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 12 Ом. Чувствительность: 102 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 10-23000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: нет данных. Разъем: вилка 3,5 мм. L-образная. Тип и длина кабеля: прямой, 1.2 метра. Подключение: проводное. Цвет: черный. Вес: 11 грамм.

Beyerdynamic DTX 300p ... (Артикул: 715.151)

По запросу

Складывающиеся наушники накладные для использования в дороге. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 32 Ом. Чувствительность: 104 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 25-18000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: нет данных. Разъем: вилка 3,5 мм. L-образная. Тип и длина кабеля: прямой, 1.2 метра. Подключение: проводное, двухстороннее. Материал амбушюр: кожа. Цвет: черный с красным. Вес: 69 грамм с кабелем.

Beyerdynamic DTX 300p ... (Артикул: 715.143)

По запросу

Складывающиеся легкие наушники для использования в дороге. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 32 Ом. Чувствительность: 104 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 25-18000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: нет данных. Разъем: вилка 3,5 мм. L-образная. Тип и длина кабеля: прямой, 1.2 метра. Подключение: проводное, двухстороннее. Материал амбушюр: кожа. Цвет: белый и серый. Вес: 69 грамм с кабелем.

Beyerdynamic DTX 501p ... (Артикул: 715.476)

По запросу

Наушники накладные для использования в дороге. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 32 Ом. Чувствительность: 104 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 20-20000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: 100 мВт. Разъем: вилка 3,5 мм. Тип и длина кабеля: прямой, 1.3 метра. Подключение: проводное, одностороннее. Материал амбушюр: кожа. Цвет: черный. Вес: 120 грамм с кабелем.

Beyerdynamic DTX 501p ... (Артикул: 715.484)

По запросу

Наушники накладные для использования в путешествиях. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 32 Ом. Чувствительность: 104 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 20-20000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: 100 мВт. Разъем: вилка 3,5 мм. Тип и длина кабеля: прямой, 1.3 метра. Подключение: проводное, одностороннее. Материал амбушюр: кожа. Цвет: белый. Вес: 120 грамм с кабелем.

Beyerdynamic DTX 71 iE ... (Артикул: 714.089)

По запросу

Вставные наушники для портативного применения. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 12 Ом. Чувствительность: 104 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 20-22000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: нет данных. Разъем: вилка 3,5 мм. L-образная. Тип и длина кабеля: прямой, 1.2 метра. Подключение: проводное. Цвет: серый с золотым. Вес: 11 грамм.



ООО "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"

Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186

Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37

E-mail: info@karat-telecom.ru

Beyerdynamic DTX 71 iE ... (Артикул: 714.100)

По запросу

Вставные наушники для портативного применения. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 12 Ом. Чувствительность: 104 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 20-22000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: нет данных. Разъем: вилка 3,5 мм. L-образная. Тип и длина кабеля: прямой, 1.2 метра. Подключение: проводное. Цвет: черный с красным. Вес: 11 грамм.

Beyerdynamic DX 120 iE ... (Артикул: 716.278)

По запросу

Вставные наушники для портативного применения. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 47 Ом. Чувствительность: 107 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 12-23000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: нет данных. Разъем: вилка 3,5 мм. L-образная. Тип и длина кабеля: прямой, 1.2 метра. Подключение: проводное. Цвет: черный. Вес: 11 грамм.

Beyerdynamic DX 160 iE ... (Артикул: 716.286)

По запросу

Вставные наушники для портативного применения. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 47 Ом. Чувствительность: 107 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 10-25000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: нет данных. Разъем: вилка 3,5 мм. L-образная. Тип и длина кабеля: прямой, 1.2 метра. Подключение: проводное. Цвет: черный. Вес: 11 грамм.

Beyerdynamic MXP 50 iE

По запросу

Вставные наушники для портативного применения с кнопками управления на шнуре. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: н/д. Чувствительность: 98 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 20-23000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: нет данных. Разъем: вилка 3,5 мм. L-образная. Тип и длина кабеля: прямой, 1.2 метра. Подключение: проводное. Цвет: черный. Вес: 11 грамм.

Beyerdynamic T-1 ... (Артикул: 713.805)

По запросу

Накладные наушники класса hi end для домашнего применения. Тип: полуоткрытые, динамические. Сопротивление: 600 Ом. Чувствительность: 102 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-50000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic T-50p

По запросу

Накладные наушники класса Hi-End для портативных устройств с технологией Tesla. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 32 Ом. Чувствительность: 107 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 10-23000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: 100 мВт. Разъем: вилка L-образная 3,5 мм. Тип и длина кабеля: прямой, 1.2 метра. Подключение: проводное. Материал амбушюр: кожа. Цвет: черный с серебристым. Вес: 174 грамма.

Beyerdynamic T-5p ... (Артикул: 715.301)

По запросу

Накладные наушники класса hi end для портативных устройств. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 32 Ом. Чувствительность: 102 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-50000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic T-70 ... (Артикул: 714.356)

По запросу

Накладные наушники класса Hi-Fi Premium. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 250 Ом. Чувствительность: 104 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-40000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic T-70p ... (Артикул: 713.872)

По запросу

Накладные наушники класса Hi-Fi Premium для портативных устройств. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 32 Ом. Чувствительность: 104 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-40000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic T-90 ... (Артикул: 715.441)

По запросу

Накладные наушники класса Hi-Fi Premium. Тип: открытые, динамические. Сопротивление: 250 Ом. Чувствительность: 102 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-40000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Beyerdynamic XP 50 iE

По запросу

Вставные наушники для портативного применения. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: н/д. Чувствительность: 98 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 20-23000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: нет данных. Разъем: вилка 3,5 мм. L-образная. Тип и длина кабеля: прямой, 1.2 метра. Подключение: проводное. Цвет: черный. Вес: 11 грамм.

Hifiman Ananda

72000 руб.



ООО "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"

Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186

Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37

E-mail: info@karat-telecom.ru

Накладные наушники с планарным излучателями. Тип: открытые, магнито-планарные. Сопротивление: 25 Ом. Чувствительность: 103 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 8-55000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Диаметр излучателя: нет данных. Максимальное звуковое давление: нет данных. Разъем: вилка 3,5 мм. Тип и длина кабеля: прямой. Подключение: проводное. Материал амбушюр: кожа и ткань. Цвет: черный с серебром. Вес: 399 грамм.

Kennerton Gjallarhorn GH 50 ... (Артикул: Gjallarhorn GH 50 Dusk)

69990 руб.

Уникальные наушники Гьяллохорн с рупорными излучателями. Тип: закрытые, рупорные. Сопротивление: 33 Ом. Чувствительность: 116 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-50000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Диаметр излучателя: 50 мм. Максимальная мощность усилителя: 700 мВт. Разъем для источника: вилка 6.3 мм. Тип и длина кабеля: прямой, 2 метра. Подключение: проводное. Материал амбушюр: кожа черного цвета. Цвет: черный. Вес: 406 грамм.

Lake-People G111 ... (Артикул: 1006998)

По запросу

Усилитель для наушников. Тип: стерео. Схемотехника: полупроводниковый. Диапазон воспроизводимых частот: 5-60 000 Гц. Коэффициент гармонических искажений: 110 дБ (1 кГц). Отношение сигнал/шум: 129 дБ. Выходная мощность: 600 mW (600 Ohm). 900 mW (300 Ohm). 1750 mW (100 Ohm). 750 mW (16 Ohm). Разъемы: Выход на наушники. 6,3 мм (на передней панели), 2 шт. Линейный выход. RCA (задняя панель). Балансный вход XLR (на задней панели). Потребляемая мощность: 9 Вт. Габаритные размеры: 168 x 47 x 125 мм. Вес: 1,2 кг.

Magnat Quantum 1003

По запросу

Акустические системы полочные. Тип: двухполосная пассивная с фазоинвертером, расположенным сзади. Высоочастотный драйвер: купол 25 мм. Среднечастотный и низкочастотный драйвер: 1 шт 170 мм. Диапазон воспроизводимых частот: 28 Гц - 75 кГц. Частота раздела: 2800 Гц. Чувствительность: 90 дБ. Рекомендуемая мощность усилителя: 30-220 Вт. Номинальное сопротивление: 4-8 Ом. Цвет: черный лаковый. Габаритные размеры: 230 x 360 x 315 мм. Вес: 11,2 кг каждая.

Martin Logan Mikros 90

По запросу

Накладные наушники. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 26 Ом. Чувствительность: 98 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 6-22000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: 300 мВт. Разъем: L-образная вилка 3,5 мм. Тип и длина кабеля: прямой, 1,2 метра. Подключение: проводное. Материал амбушюр: кожа. Цвет: черный с серебристым. Вес: 163 грамма.

NAD C510-DAC ... (Артикул: C510-DAC Black)

По запросу

Цифро-аналоговый преобразователь с предварительным усилителем. Тип: стерео. Схемотехника: полупроводниковый. ЦАП: нет данных. Диапазон воспроизводимых частот: 20 Гц - 96 кГц. Соотношение сигнал / шум: 123 дБ. Разделение каналов: 115 дБ. Коэффициент гармоник: 0,0005 %. Разрешение входного сигнала: до 24 бит. Частота дискретизации входного сигнала: 32-192 кГц. Уровень выходного сигнала: 2,0 В (при установленной громкости в 0 дБ). Входы: 1 коаксиальный, 1 оптический, 1 USB (тип B), 1 AES/EBU 2 HDMI, RS-232. Выходы: 1 балансный XLR, 1 небалансный RCA, 2 HDMI Пульт ДУ. Габариты размеры: 435 x 99 x 309 мм. Вес: 4,7 кг. Цвет: чёрный.

Pioneer N-50 ... (Артикул: N-50-K)

По запросу

Проигрыватель сетевой. Воспроизведение по сети: DLNA v. 1.5. Поддерживаемые форматы файлов: MP3, WMA, AAC, WAV, FLAC. Частоты дискретизации: (MP3/WMA/AAC) 8, 11.025, 12, 16, 22.05, 24, 32, 44.1, 48kHz (WAV/FLAC) 8, 11.025, 12, 16, 22.05, 24, 32, 44.1, 48, 64, 88.2, 96, 176.4, 192 kHz. Разрядность воспроизводимых файлов: 16, 24 бит. Напряжение выходного сигнала: 2,0 В. Диапазон воспроизводимых частот: 4 Гц-80 кГц. Динамический диапазон: 111 дБ. Отношение сигнал / шум: 111 дБ. Гармонические искажения + шум (1 кГц): 0.002%. Потребляемая мощность: 31 Вт. Выходы цифровые: оптический 1 шт., коаксиальный 1 шт. Выходы аналоговые: RCA 1 шт. Входы: USB (на передней панели), USB-B (на задней панели), LAN (на задней панели), оптический 1 шт., цифровой коаксиальный 1 шт. Габаритные размеры (ШхВхГ): 435 x 97,5 x 330 мм. Вес: 7,3 кг. Цвет: черный.

Quad 25L Classic

По запросу

Акустические системы напольного исполнения. Тип: трехполосная пассивная с закрытым корпусом ABR (auxiliary bass radiator). Диаметр ABR: 200 мм. Высоочастотный драйвер: тканевый купол 25 мм. Среднечастотный драйвер: 2 шт по 125 мм из кевлара. Низкочастотный драйвер: 2 шт по 165 мм из кевлара. Диапазон воспроизводимых частот: 35 Гц - 23 кГц. Частоты раздела: 430 Гц, 2,6 кГц. Чувствительность: 91 дБ. Рекомендуемая мощность усилителя: 50-250 Вт. Отношение сигнал-шум: 110 дБ. Номинальное сопротивление: 6 Ом. Минимальное сопротивление: 3,5 Ом. Цвет: черный лаковый. Габаритные размеры: 1125 x 215; 269 x 215; 348 мм. Вес: 25 кг каждая.

Quad Elite QSP

По запросу

Стерео усилитель серии Elite с технологией Current Dumping. Тип: стерео. Схемотехника: полупроводниковый. Мощность на канал: 140 Вт (при сопротивлении AC 8 Ом). Диапазон воспроизводимых частот: 1 - 55000 Гц (-1/+1 дБ). Коэффициент гармонических искажений: 0.004 % (100 Вт, 1 кГц). Разделение каналов: 90 дБ. Динамический диапазон: 108 дБ. Входы: Предусилитель. RCA. Фирменная системная шина Quad Elite серии. Выходы: Клеммы винтовые для акустических систем. Левый и правый канал. Цвет: темно-серый. Габаритные размеры: 328 x 149 x 270 мм. Вес: 12,5 кг.



ООО "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"

Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186

Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37

E-mail: info@karat-telecom.ru

Quad ERA-1 ... (Артикул: ERA-1 Lancaster Grey)

110000 руб.

Накладные наушники с планарным излучателями. Тип: открытые, магнито-планарные. Сопротивление: 20 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 10-40000 Гц. Номинальный уровень искажений:

Quad QA-900

По запросу

Коаксиальный кабель для межблочного соединения компонентов аудиосистемы. Разъемы: RCA с зажимом Twist Lock, позолоченные. Сопротивление: 0,013 Ом / метр. Емкость: 56 пФ / метр. Индуктивность: 1,3 мкГ / метр. Проводники: бескислородная медь (OFHC). Сечение проводников: 14 AWG. Внешний диаметр кабеля: 9 мм. Цвет: бронзовый. Длина: 0,75 метра.

Quad QL-900

По запросу

Кабель акустический для систем класса Hi-Fi. Разъемы: типа "банан" с зажимом Twist Lock, позолоченные. Сопротивление: 0,007 Ом / метр. Емкость: 107 пФ / метр. Индуктивность: 1,22 мкГ / метр. Проводники: бескислородная медь (OFHC). Сечение проводников: 24 AWG. Внешний диаметр кабеля: 9 мм. Цвет: бронзовый. Длина: 3 метра.

Real Cable 3D-TDC

По запросу

Кабель акустический серии Innovation для систем среднего класса и Hi-Fi. Разъемы: типа "банан", позолоченные. Сопротивление: нет данных. Емкость: нет данных. Индуктивность: нет данных. Проводники: 6 различных проводников в 3 группах (TDC) для отдельной передачи сигналов разной частоты. Состав бескислородная медь (OFHC). Сечение проводников: различное. Внешний диаметр кабеля: 6 мм. Цвет: серый с черными вкраплениями. Длина: 3 метра.

Real Cable CA-Reflex

По запросу

Коаксиальный кабель для межблочного соединения компонентов аудиосистемы серии Master. Разъемы: RCA с зажимом Twist Lock, покрытые родием. Сопротивление: нет данных. Емкость: 107 пФ / метр. Индуктивность: нет данных. Проводники: бескислородная медь (OFHC). Сечение проводников: нет данных. Внешний диаметр кабеля: 8 мм. Цвет: черный с серым. Длина: 0,75 метра.

Real Cable Chenonceau-RCA

По запросу

Коаксиальный кабель для межблочного соединения компонентов аудиосистемы серии Master. Разъемы: RCA с зажимом Twist Lock, покрытые золотом. Сопротивление: нет данных. Емкость: нет данных. Индуктивность: нет данных. Проводники: серебро. Сечение проводников: нет данных. Внешний диаметр кабеля: 10 мм. Цвет: черный / белый / зеленый. Длина: 1 метр.

Real Cable CHEVERNY II-RCA

По запросу

Коаксиальный кабель для межблочного соединения компонентов аудиосистемы серии Master. Разъемы: RCA, покрытые золотом. Сопротивление: нет данных. Емкость: нет данных. Индуктивность: нет данных. Проводники: серебро. Сечение проводников: нет данных. Внешний диаметр кабеля: 10 мм. Цвет: черный. Длина: 1 метр.

Real Cable HD-TDC 600

По запросу

Кабель акустический серии Master для систем класса Hi-Fi и Hi-End. Разъемы: типа "банан", позолоченные. Сопротивление: нет данных. Емкость: нет данных. Индуктивность: нет данных. Проводники: 12 различных проводников в 6 группах для отдельной передачи сигналов разной частоты. Состав бескислородная медь (OFHC, OCC) и серебро. Сечение проводников: различное. Внешний диаметр кабеля: 9 мм. Цвет: дымчатый. Длина: 3 метра.

Real Cable Univers

7040.4 руб.

Кабель USB для подключения компьютера к ЦАП и другим устройствам. Разъемы: USB-A, USB-B. Проводники: серебро / медь. Позолоченные контакты. Цвет: черный. Длина: 2 метра.

Schiit Vali-2

По запросу

Ламповый усилитель для наушников. Тип: стерео. Схемотехника: ламповый каскад усиления по напряжению с биполярным инвертором токового режима и работающим в классе АВ выходным каскадом на биполярных дискретных элементах. Диапазон воспроизводимых частот: 20-20 000 Гц. Коэффициент гармонических искажений: 68 дБ. Отношение сигнал/шум: 99 дБ. Выходная мощность: 16 Ом: 1300 мВт/кан. RMS. 32 Ом: 1000 мВт/кан. RMS. 50 Ом: 650 мВт/кан. RMS. 300 Ом: 270 мВт/кан. RMS. 600 Ом: 140 мВт/кан. RMS. Разъемы: Выход на наушники. 6,3 мм (на передней панели) Линейный выход. RCA (задняя панель). Линейный вход RCA (на задней панели). Потребляемая мощность: 9 Вт. Габаритные размеры: 127 x 89 x 70 мм. Вес: 0,45 кг.

Shure SRH1440

По запросу

Профессиональные наушники. Тип: открытые, динамические с неодимовыми магнитами. Сопротивление: 37 Ом. Чувствительность: 101 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 15-27000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Диаметр излучателя: 40 мм. Максимальная мощность усилителя: 1000



ООО "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"

Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186

Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37

E-mail: info@karat-telecom.ru

мВт. Разъем для источника: вилка 3.5 мм. Тип и длина кабеля: прямой, 2.1 метра. Подключение: проводное. Материал амбушюр: велюр. Цвет: черный. Вес: 343 грамма. Особенности наушников: Открытый дизайн с натуральной частотной характеристикой. Оптимизированный импеданс для подключения к портативным аудиоустройствам. Бескислородный медный кабель с кевларовым покрытием для улучшенного звучания и прочности. Двойной кабель с позолоченными MMCX-разъемами обеспечивает надёжное соединение, его можно хранить отдельно и легко заменить. Сменные велюровые амбушюры с высокопрочным поролоном для повышенного комфорта.

Shure SRH1540

По запросу

Профессиональные наушники закрытого типа. Тип: открытые, динамические с неодимовыми магнитами. Сопротивление: 46 Ом. Чувствительность: 99 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 5-25000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Диаметр излучателя: 40 мм. Максимальная мощность усилителя: 1000 мВт. Разъем для источника: вилка 3.5 мм. Тип и длина кабеля: прямой, 1.83 метра. Подключение: проводное. Материал амбушюр: алькантара. Цвет: черный с серебром. Вес: 286 грамм. Особенности наушников: 40-мм неодимовые драйвера обеспечивают превосходное звучание, комфорт и прочность. Диафрагма разработана с применением плёнки APTIV для улучшенной линейности и сниженного коэффициента гармонических искажений. Закрытые полноразмерные чашки в лёгкой, эргономичной раме уменьшают фоновые шумы. Лёгкая конструкция оголовья из алюминия и чашки из углеродного волокна для повышенной прочности и комфорта при долгом прослушивании. Сдвоенный съёмный кабель с позолоченными разъёмами MMCX обеспечивает надёжное подключение и удобство при транспортировке и замене. Сменные амбушюры сделаны из материала Alcantara® и пенного поролона с эффектом памяти для исключительного удобства. Легендарное качество и прочность Shure для ежедневного использования.

Shure SRH1840

По запросу

Профессиональные наушники. Тип: открытые, динамические с неодимовыми магнитами. Сопротивление: 65 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 10-30000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Диаметр излучателя: 40 мм. Максимальная мощность усилителя: 1000 мВт. Разъем для источника: вилка 3.5 мм. Тип и длина кабеля: прямой, 2.1 метра. Подключение: проводное. Материал амбушюр: велюр. Цвет: черный. Вес: 268 грамм. Особенности наушников: Индивидуально подобранные 40-мм динамиками обеспечивают беспрецедентное звучание с мягкими верхами и точным басом. Открытый полноразмерный дизайн для натурального звучания, широкой стереопанорамы и улучшенной детализации. Лёгкая конструкция с креплением из алюминиевого сплава и решётки из нержавеющей стали для увеличенной надёжности. Эргономичное оголовье с мягкими подушечками подстраивается под пользователя и обеспечивает много часов комфортного прослушивания. Сдвоенный съёмный кабель с позолоченными разъёмами MMCX обеспечивает надёжное подключение и удобство при транспортировке и замене. Сменные амбушюры сделаны из велюра и пенного поролона с эффектом памяти для исключительного удобства. Легендарное качество и прочность Shure для ежедневного использования.

Stax SR-L300

По запросу

Накладные наушники с электростатическими излучателями. Тип: открытые, электростатические. Сопротивление: 145 Ом. Чувствительность: 103 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 7-41000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Диаметр излучателя: нет данных. Напряжение смещения: 580 В. Максимальное звуковое давление: нет данных. Разъем: вилка Stax 5 pin. Тип и длина кабеля: прямой, 2.5 метра. Подключение: проводное. Материал амбушюр: искусственная кожа. Цвет: черный. Вес: 340 грамм.

Stax SRM-252S

По запросу

Усилитель для электростатических наушников Stax. Схемотехника: полупроводниковый. Максимальное выходное напряжение: 280 В. Напряжение смещения: 580 В. Усиление: 58 дБ. Гармонические искажения: менее 0.01%. Входной импеданс: 50 кОм. Аудио входы: 1 x RCA. Аудио выходы: 5-pin Pro Socket на наушники, сквозной разъем RCA. Габаритные размеры: 132 x 38 x 132 мм. Вес: 0,54 кг. Цвет: серебристый.

Velodyne vTrue

23199.6 руб.

Накладные наушники. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 24 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 10-20000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: 100 мВт. Разъем: вилка 3,5 мм. Тип и длина кабеля: обтянутый тканью 1,2 метра с регулятором громкости и микрофоном, 1,2 метра без регуляторов. Подключение: проводное. Материал амбушюр: кожа. Цвет: алюминий, коричневый, синий. Вес: 300 грамм.

Violectric DHA V226 ... (Артикул: 1008175)

По запросу

Мощный усилитель для наушников со встроенным ЦАП. Тип: стерео. Схемотехника: полупроводниковый. Диапазон воспроизводимых частот: 5-250 000 Гц. Отношение сигнал / шум: 115 дБ. Динамический диапазон: 130 дБ. Выходная мощность: 3500 мВт на 100 Ом и 23В RMS на 600 Ом. Разъемы: Выход на наушники. 6,3 мм (на передней панели). Выход на наушники балансный XLR (на передней панели). Выход на наушники балансный 4.4 мм (на передней панели). Линейный выход. RCA (задняя панель). Балансный вход XLR (на задней панели). 2 шт. Вход USB C для подключения цифрового источника. Габаритные размеры: 165 x 54 x 228 мм. Особенности усилителя: Отдельный DIP переключатель для выбора предварительного усиления от -18 до +18 дБ. Металлический регулятор громкости диаметром 38 мм производства Alps RK 27 (Япония). ЦАП Cirrus CS 43131. PCM до 32 бит и частотой дискретизации 384 кГц, DSD до 256. Производство Германия.

Wharfedale SPC-12 ... (Артикул: Blackwood)

По запросу

Активный сабвуфер в закрытом корпусе. Размер динамика 12 дюймов. Регулировка частоты кроссовера и фазы. Тип корпуса: закрытый корпус. Расположение НЧ динамика: снизу. Размер НЧ излучателя: 304.8 мм. Регулировка фазы: есть. Регулировка частоты кроссовера: есть. Мощность: 400 / 850



ООО "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"

Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186

Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37

E-mail: info@karat-telecom.ru

Вт. Диапазон воспроизводимых частот: 30-120 Гц (± 3 дБ). Частота раздела кроссовера: 30-150 Гц. Автоматическое включение и выключение: есть. Цвет: blackwood (черное дерево). Габаритные размеры: 400 x 442 x 355 мм. Вес: 17.5 кг.

Yamaha A-S2100 ... (Артикул: A-S2100-Black)

По запросу

Балансный стерео усилитель мощности. Тип: стерео. Схемотехника: полупроводниковый. Максимальная выходная мощность (4 Ом, 1 кГц, 0,7% КНИ): 160 Вт + 160 Вт. Коэффициент нелинейных искажений (8 Ом, 20 Гц -20 кГц): 0.025%. Динамическая мощность (8/6/4/2 Ом): 105/135/190/220 Вт. Диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц-100 кГц (+0 дБ/-3 дБ). Коэффициент демпфирования: 250. Входная чувствительность: 200 мВ/47 кОм. Отношение сигнал/шум (CD и др.): 103 дБ (S: 200 мВ). Габаритные размеры (ШхВхГ): 435 x 157 x 463 мм. Масса: 23.4 кг. Цвет: черный.

Yamaha A-S3000 ... (Артикул: A-S3000-Silver)

По запросу

Стерео усилитель Premium класса от компании Yamaha. Тип: стерео. Схемотехника: полупроводниковый. Максимальная мощность (4 Ом, 1 кГц, 0,7% КНИ, для Европы): 170 Вт + 170 Вт. Динамическая мощность / канал (8/6/4/2 Ом): 120/150/200/300 Вт. Коэффициент демпфирования: 250. Диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц-100 кГц (+0 дБ/-3 дБ). Коэффициент нелинейных искажений (от CD до выхода на колонки, 20 Гц - 20 кГц, CD): 0.025% Отношение сигнал/шум (CD): 103 дБ (S: 200 мВ). Входная чувствительность (CD): 200 мВ/47 кОм. Габаритные размеры (ШхВхГ): 435 x 180 x 464 мм. Масса: 24.6 кг. Цвет: серебряный.

Yamaha HPH-MT120

По запросу

Мониторные накладные наушники. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 65 Ом. Чувствительность: 96 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 20-22000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: 1600 мВт. Разъем: вилка 3,5 мм. Тип и длина кабеля: прямой, 3 метра. Подключение: проводное. Материал амбушюр: кожа. Цвет: черный с серебристым. Вес: 320 грамм.

Yamaha HPH-PR0300

По запросу

Накладные наушники с управлением iPhone. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 53 Ом. Чувствительность: 107 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 20-20000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: 300 мВт. Разъем: вилка 3,5 мм. Тип и длина кабеля: прямой плоский 1,2 метра с регулятором громкости и микрофоном. Подключение: проводное. Материал амбушюр: кожа. Цвет: черный с серебристым. Вес: 200 грамм.

Yamaha HPH-PR0400

По запросу

Накладные наушники класса Hi-Fi. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 23 Ом. Чувствительность: 106 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 20-20000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: 1000 мВт. Разъем: вилка 3,5 мм. Тип и длина кабеля: прямой плоский 1,2 метра с регулятором громкости и микрофоном, прямой 3 метра. Подключение: проводное. Материал амбушюр: кожа. Цвет: белый с серебристым. Вес: 289 грамм.

Yamaha HPH-PR0500

По запросу

Накладные наушники класса Hi-Fi. Тип: закрытые, динамические. Сопротивление: 23 Ом. Чувствительность: 106 дБ/мВт. Диапазон воспроизводимых частот: 20-20000 Гц. Номинальный уровень искажений: нет данных. Максимальная звуковая мощность: 1000 мВт. Разъем: вилка 3,5 мм. Тип и длина кабеля: прямой плоский 1,2 метра с регулятором громкости и микрофоном, прямой 3 метра. Подключение: проводное. Материал амбушюр: кожа. Цвет: черный с серебристым. Вес: 369 грамм.

Всего позиций: 87

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Для получения подробной информации по товару нажмите на ссылку в наименовании.
2. Все цены приведены с учетом НДС 18%.
3. На все оборудование предоставляется гарантия 12 месяцев со дня продажи. Относится к изделиям с уникальным серийным номером.
4. Осуществляем доставку товара по России любым удобным для Вас способом (имеем опыт поставки более чем в 600 городов).
5. Возможно оформление контрактов и таможенных документов с другими государствами.
6. Более подробную информацию о товарах представленных в прайсе Вы можете узнать на нашем сайте www.viva-telecom.ru.
7. При больших объемах заказа готовы предоставить значительные скидки и рассрочку платежа.
8. Все поставляемые товары имеют необходимые сертификаты, разрешения и лицензии.
9. Выполняем полный комплекс работ: консультации, проектирование, поставка, монтаж, запуск в эксплуатацию, гарантийное обслуживание.
10. Осуществляем комплексную поставку оборудования для сдачи систем под "ключ", включая технические средства не вошедшие в данный прайс-лист.