



Клиентские решения Raskat



СОЗДАВАЯ ВОЗМОЖНОСТИ

содержание

- › ПК Raskat Start
- › ПК Raskat Standart
- › Неттопы
- › Моноблоки Raskat Studio
- › ПК Raskat Strike
- › Мониторы



Raskat — это компьютерная техника для широкого спектра задач.

Модельный ряд Raskat включает:

- компьютеры для офиса и дома
- производительные игровые решения
- моноблоки
- неттопы
- мониторы
- источники бесперебойного питания
- компьютерная периферия

Продукция Raskat производится на базе оригинальных комплектующих от ведущих мировых ИТ-производителей. Партнерам и клиентам доступны широкие возможности по модернизации систем и выгодные условия сервисного обслуживания. Оборудование Raskat готово к использованию прямо «из коробки».

Производство техники Raskat осуществляет компания 3Logic Group, которая входит в Топ-3 крупнейших ИТ-дистрибьюторов и производителей оборудования. Обладая масштабным складом компонентов и возможностью своевременно пополнять запасы, 3Logic Group гарантирует высокое качество продукции и разнообразие ассортимента. Неснижаемый запас на складах составляет не менее 1000 компьютеров Raskat разных конфигураций, что обеспечивает своевременное выполнение заказов наших партнеров.

Сервисное обслуживание

90+

авторизованных
сервисных
центров
по всей России



24/7
режим работы
линии
техподдержки



3 года гарантии

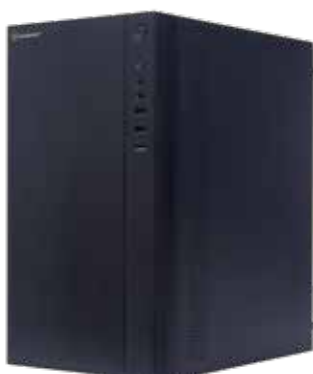


Создавая ВОЗМОЖНОСТИ



RASKAT START

**линейка
базовых
персональных
компьютеров
для работы
и учебы**



Raskat Start

Raskat Start 100

Компьютеры начального уровня для простых задач — комфортного серфинга в Интернете, работы с офисными приложениями, поддержки видеоконференций и дистанционного обучения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------|--|
| Процессор | Intel Celeron, AMD Athlon |
| Видеокарта | Интегрированная |
| Операционная система | Без операционной системы, Windows 11 |
| Оперативная память | 8-16 Гб |
| Накопители | SSD SATA 240-512 Гб, SSD NVMe (опционально) |
| Сетевой интерфейс | 1x10/100/1000 Мбит/с |
| Беспроводной интерфейс | Отсутствует/Опционально |
| Разъемы передней панели | 2xUSB 2.0, 1xUSB 3.0, 1x3.5 мм разъем для наушников, 1x3.5 мм разъем для микрофона |
| Разъемы задней панели | USB 2.0, USB 3.0, 3.5 мм аудиоразъемы, RJ-45, HDMI. Опционально: VGA, DVI-D, DP |
| Блок питания | 500 Вт |
| Габариты системного блока | 300x190x353 мм |
| Масса | ≈5 кг (зависит от комплектации) |



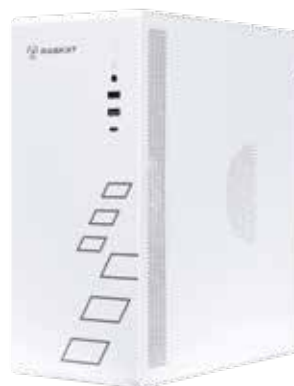
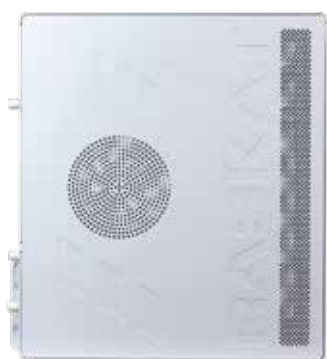
Raskat Start

Raskat Start 100

Базовый компьютер для учебы, работы и личного пользования в компактном корпусе с уникальным дизайном. Отличный вариант для решения простых задач и организации удаленного доступа. В комплекте с ПК поставляется периферия.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------|---|
| Процессор | Intel Celeron, Intel N100 |
| Видеокарта | Интегрированная |
| Операционная система | Без операционной системы, Windows 11 |
| Оперативная память | 8-16 Гб |
| Накопители | SSD SATA 240-512 Гб, SSD NVMe (опционально) |
| Сетевой интерфейс | 1x10/100/1000 Мбит/с |
| Беспроводной интерфейс | Отсутствует/Опционально |
| Разъемы передней панели | 1xUSB 2.0, 1xUSB 3.0, 1xUSB Type-C, 1x3.5 мм разъем для наушников/микрофона (комбинированный) |
| Разъемы задней панели | USB 2.0, USB 3.0, 3.5мм аудиоразъемы, RJ-45, HDMI. Опционально: VGA, DVI-D, DP |
| Блок питания | 250 Вт |
| Габариты системного блока | 330x145x290 мм |
| Особенности | Клавиатура, мышь, коврик в комплекте. Поставляется в одной мастер-коробке. |
| Масса | ≈4 кг (зависит от комплектации) |



Raskat Start

Raskat Start 100

Базовый компьютер для учебы, работы и личного пользования в компактном корпусе с уникальным дизайном. Отличный вариант для решения простых задач и организации удаленного доступа. В комплекте с ПК поставляется периферия.

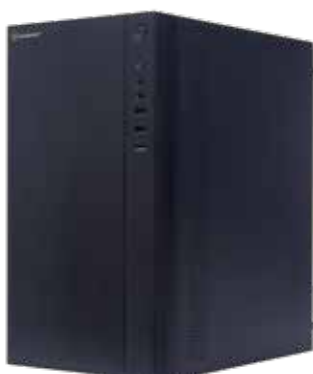
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------|---|
| Процессор | Intel Celeron, Intel N100 |
| Видеокарта | Интегрированная |
| Операционная система | Без операционной системы, Windows 11 |
| Оперативная память | 8-16 Гб |
| Накопители | SSD SATA 240-512 Гб, SSD NVMe (опционально) |
| Сетевой интерфейс | 1x10/100/1000 Мбит/с |
| Беспроводной интерфейс | Отсутствует/Опционально |
| Разъемы передней панели | 1xUSB 2.0, 1xUSB 3.0, 1xUSB Type-C, 1x3.5 мм разъем для наушников/микрофона (комбинированный) |
| Разъемы задней панели | USB 2.0, USB 3.0, 3.5 мм аудиоразъемы, RJ-45, HDMI. Опционально: VGA, DVI-D, DP |
| Блок питания | 250 Вт |
| Габариты системного блока | 330x145x290 мм |
| Особенности | Клавиатура, мышь, коврик в комплекте. Поставляется в одной мастер-коробке. |
| Масса | ≈4 кг (зависит от комплектации) |



RASKAT STANDART

**основная
линейка
персональных
компьютеров
для офисов**



Raskat Standart

Raskat Standart 200-700

Эта серия компьютеров Raskat Standart представлена разнообразными моделями для широкого круга задач и наиболее востребована в линейке. В зависимости от целей можно подобрать бюджетные варианты для офиса и дома или высокопроизводительные решения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------|--|
| Процессор | от Intel Pentium до Intel Core i7 10-14 поколений, от AMD Ryzen 3 до AMD Ryzen 7 |
| Видеокарта | Интегрированная |
| Операционная система | Без операционной системы, Windows 11 |
| Оперативная память | 8-32 Гб |
| Накопители | SSD SATA 240-2000 Гб, SSD NVMe (опционально), SSD+HDD (опционально) |
| Сетевой интерфейс | 1x10/100/1000 Мбит/с |
| Беспроводной интерфейс | Отсутствует/Опционально |
| Разъемы передней панели | 2xUSB 2.0, 1xUSB 3.0, 1x3.5 мм разъем для наушников, 1x3.5 мм разъем для микрофона |
| Разъемы задней панели | USB 2.0, USB 3.0, 3.5 мм аудиоразъемы, RJ-45, HDMI. Опционально: VGA, DVI-D, DP |
| Блок питания | 500 Вт |
| Габариты системного блока | 300x190x353 мм |
| Масса | ≈5 кг (зависит от комплектации) |



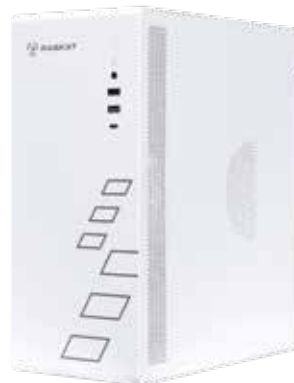
Raskat Standart

Raskat Standart 200-500

Самая востребованная серия компьютеров Raskat Standart в корпусе уникального дизайна. Модели представлены в черном и белом цветах, поставляются с периферией.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------|---|
| Процессор | от Intel Pentium до Intel Core i5 10-12 поколений |
| Видеокарта | Интегрированная |
| Операционная система | Без операционной системы, Windows 11 |
| Оперативная память | 8-32 Гб |
| Накопители | SSD SATA 240-1000 Гб, SSD NVMe (опционально), SSD+HDD (опционально) |
| Сетевой интерфейс | 1x10/100/1000 Мбит/с |
| Беспроводной интерфейс | Отсутствует/Опционально |
| Разъемы передней панели | 1xUSB 2.0, 1xUSB 3.0, 1xUSB Type-C, 1x3.5 мм разъем для наушников/микрофона (комбинированный) |
| Разъемы задней панели | USB 2.0, USB 3.0, 3.5 мм аудиоразъемы, RJ-45, HDMI. Опционально: VGA, DVI-D, DP |
| Блок питания | 250 Вт |
| Габариты системного блока | 330x145x290 мм |
| Особенности | Клавиатура, мышь, коврик в комплекте. Поставляется в одной мастер-коробке. |
| Масса | ≈4 кг (зависит от комплектации) |



Raskat Standart

Raskat Standart 200-500

Самая востребованная серия компьютеров Raskat Standart в корпусе уникального дизайна. Модели представлены в черном и белом цветах, поставляются с периферией.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------|---|
| Процессор | от Intel Pentium до Intel Core i5 10-12 поколений |
| Видеокарта | Интегрированная |
| Операционная система | Без операционной системы, Windows 11 |
| Оперативная память | 8-32 Гб |
| Накопители | SSD SATA 240-1000 Гб, SSD NVMe (опционально), SSD+HDD (опционально) |
| Сетевой интерфейс | 1x10/100/1000 Мбит/с |
| Беспроводной интерфейс | Отсутствует/Опционально |
| Разъемы передней панели | 1xUSB 2.0, 1xUSB 3.0, 1xUSB Type-C, 1x3.5 мм разъем для наушников/микрофона (комбинированный) |
| Разъемы задней панели | USB 2.0, USB 3.0, 3.5 мм аудиоразъемы, RJ-45, HDMI. Опционально: VGA, DVI-D, DP |
| Блок питания | 250 Вт |
| Габариты системного блока | 330x145x290 мм |
| Особенности | Клавиатура, мышь, коврик в комплекте. Поставляется в одной мастер-коробке. |
| Масса | ≈4 кг (зависит от комплектации) |



RASKAT НЕТТОПЫ

для организации
рабочих мест
в ограниченном
пространстве



RASKAT

НЕТТОП Raskat Start 107

Портативные неттопы на базе архитектуры AlderLake с энергоэффективными ядрами обеспечивают производительность на уровне процессоров Core предыдущих поколений. Занимают минимум места, подходят для учебы и работы, а также комфортного просмотра контента в режиме медиацентра.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-------------------------|--|
| Процессор | Intel N100 |
| Видеокарта | Интегрированная |
| Операционная система | Без операционной системы, Windows 11 |
| Оперативная память | 8-16 Гб |
| Накопители | SSD M.2 2280 SATA/NVMe 240-1000 Гб, SSD или HDD 2.5" в докстанции (опционально) |
| Сетевой интерфейс | 1x10/100/1000 Мбит/с |
| Беспроводной интерфейс | Wi-Fi AC + Bluetooth |
| Разъемы передней панели | 1xUSB 2.0, 2xUSB 3.0 |
| Разъемы задней панели | 1xUSB 2.0, 3.5 мм аудиоразъем (комбинированный), 2xHDMI, RJ-45, DC-IN, Kensington lock |
| Блок питания | 12 В/30 Вт |
| Особенности | VESA крепление в комплекте, съемная докстанция для накопителя 2.5" |
| Габариты | 128x128x52 мм (128x128x36 мм со снятой докстанцией) |
| Масса | ≈0.5 кг (зависит от комплектации) |



RASKAT

НЕТТОП

Raskat Standart 207-707

Линейка включает универсальные неттопы разных конфигураций – как бюджетные, так и более производительные решения. Малые габариты в сочетании с эффективной комбинацией современных интерфейсов обеспечивают удобство пользования. Оптимальный вариант для рабочего места в ограниченном пространстве.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-------------------------|---|
| Процессор | Intel Pentium – Intel Core i7 12-14 поколений |
| Видеокарта | Интегрированная |
| Операционная система | Без операционной системы, Windows 11 |
| Оперативная память | 8-64 Гб |
| Накопители | До 2x SSD M.2 2280 SATA/NVMe 240-2000 Гб, 2.5" HDD/SSD (опционально) |
| Сетевой интерфейс | 1x10/100/1000 Мбит/с |
| Беспроводной интерфейс | Wi-Fi AC + Bluetooth |
| Разъемы передней панели | 1xUSB 2.0, 1xUSB 3.0, 1xUSB Type-C, 2x3.5 мм аудиоразъем |
| Разъемы задней панели | 4xUSB 3.0, 1xUSB Type-C, 2xDP, 1xHDMI, RJ-45, DC-IN, Kensington lock, 1xCOM |
| Блок питания | 19 В/120 Вт |
| Особенности | VESA крепление и подставка в комплекте, встроенный динамик |
| Габариты | 179x178x34 мм |
| Масса | ≈1.5 кг (зависит от комплектации) |



RASKAT STUDIO

**МОНОБЛОКИ
ДЛЯ ШИРОКОГО
СПЕКТРА ЗАДАЧ
ОБЩЕГО
НАЗНАЧЕНИЯ**



Raskat Studio

Raskat Studio 25120/33120 24-27"

Базовые моноблоки представлены в двух размерах. Моноблоки предназначены для широкого круга задач общего назначения и не занимают много пространства – подходящий вариант для оснащения рабочего места и учебных классов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------|---|
| Процессор | Intel Core i3-i5 Gen12 |
| Видеокарта | Интегрированная Intel UHD 730 |
| Экран | 23.8"/27", IPS, FHD, 250 кд/м ² |
| Операционная система | Без операционной системы, Windows 11 |
| Оперативная память | 8-32 Гб |
| Накопители | M2.2280 SSD 240-2000 Гб |
| Сетевой интерфейс | 1x10/100/1000 Мбит/с |
| Беспроводной интерфейс | Wi-Fi AC + Bluetooth |
| Разъемы боковой панели | 1xUSB 3.0, 1xUSB Type-C, 1x3.5 мм разъем для наушников и микрофона, SD CardReader (для моделей с экраном 27") |
| Разъемы нижней панели | 2xUSB 2.0, 2xUSB 3.0, 2x3.5 мм аудиоразъемы, RJ-45, HDMI, VGA, Power Input |
| Габариты системного блока | 330x145x290 мм |
| Прочие характеристики | Pop-Up Web-камера 2М, микрофон, динамики, регулировка наклона подставки |
| Блок питания | 120 Вт |
| Габариты (без подставки) | 203x541x427 мм / 203x615x469 мм (для 24 и 27" моделей соответственно) |
| Масса | ≈7-9 кг |



Raskat Studio

Raskat Studio 25150/33150 24"

Моноблоки с диагональю 24 дюйма и дополнительными опциями. Быстросъемный отсек 2.5" для жесткого диска или SSD расширяет возможности применения. Эргономичная подставка обеспечивает максимальный комфорт и удобство пользования. Качественное и надежное решение для оснащения рабочего пространства.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------|---|
| Процессор | Intel Core i3-i7 Gen12 |
| Видеокарта | Интегрированная Intel UHD 730 |
| Экран | 23.8", IPS, FHD, 250 кд/м ² |
| Операционная система | Без операционной системы, Windows 11 |
| Оперативная память | 8-32 Гб |
| Накопители | M.2.2280 SSD 240-2000 Гб |
| Сетевой интерфейс | 1x10/100/1000 Мбит/с |
| Беспроводной интерфейс | Wi-Fi AC + Bluetooth |
| Разъемы боковой панели | 2xUSB 2.0, 1xUSB Type-C, 1x3.5 мм разъем для наушников и микрофона, SD картридер |
| Разъемы нижней панели | 2xUSB 2.0, 2xUSB 3.0, 2x3.5 мм аудиоразъемы, RJ-45, HDMI, VGA, Power Input |
| Прочие характеристики | Pop-Up Web-камера 5М, микрофон, динамики, регулировка наклона подставки, поворот подставки, регулировка по высоте, VESA 100*100, быстросъемный отсек 2.5" |
| Блок питания | 150 Вт |
| Габариты (без подставки) | 218x545x321 мм |
| Масса | ≈7 кг |



RASKAT STRIKE

**производительные
игровые
компьютеры**



Raskat Strike

Raskat Strike 320-720

Игровые компьютеры серии Raskat Strike в классическом исполнении гарантируют высокую производительность в современных игровых проектах. Корпус с панелью из закаленного стекла и RGB-подсветкой оснащен хорошей вентиляцией, низкий уровень шума создает комфортные условия для игр и работы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------|---|
| Процессор | От Intel Core i3 до Intel Core i7 10-14 поколений, от AMD Ryzen 3 до AMD Ryzen 7 |
| Видеокарта | Nvidia RTX 3050, RTX 3060, RTX 4060, RTX 4060Ti, RTX 4070 (Super), RTX 4070Ti (Super) |
| Операционная система | Без операционной системы, Windows 11 |
| Оперативная память | 8-32 Гб |
| Накопители | SSD 240-2000 Гб, SSD+HDD (опционально) |
| Сетевой интерфейс | 1x10/100/1000 Мбит/с |
| Беспроводной интерфейс | Отсутствует/Опционально |
| Разъемы передней панели | 2xUSB 2.0, 1xUSB 3.0, 1x3.5 мм разъем для наушников, 1x3.5 мм разъем для микрофона |
| Разъемы задней панели | USB 2.0, USB 3.0, 3.5 мм аудиоразъемы, RJ-45, HDMI. Опционально: VGA, DVI-D, DP |
| Блок питания | 500-750 Вт |
| Габариты системного блока | 378x205x428 мм |
| Масса | ≈6 кг (зависит от комплектации) |



Raskat Strike

Raskat Strike 320-720

Игровые ПК Raskat Strike в новом двухобъемном корпусе являются идеальным решением для погружения в гейминг - топовые характеристики обеспечивают максимальную производительность и комфорт при игре. Корпус уникального дизайна оснащен красочной RGB-подсветкой и прозрачной боковой панелью из закаленного стекла. Это воплощает эстетику хай-тека. Корпус укреплен прочным металлическим каркасом. Благодаря безинструментальному доступу к внутренним компонентам обслуживание и чистка компьютера не занимает много времени.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------|---|
| Процессор | От Intel Core i3 до Intel Core i7 10-14 поколений, от AMD Ryzen 3 до AMD Ryzen 7 |
| Видеокарта | Nvidia RTX 3050, RTX 3060, RTX 4060, RTX 4060Ti, RTX 4070 (Super), RTX 4070Ti (Super) |
| Операционная система | Без операционной системы, Windows 11 |
| Оперативная память | 8-32 Гб |
| Накопители | SSD 240-2000 Гб, SSD+HDD (опционально) |
| Сетевой интерфейс | 1x10/100/1000 Мбит/с |
| Беспроводной интерфейс | Отсутствует/Опционально |
| Разъемы передней панели | 1xUSB 2.0, 1xUSB 3.0, 1xUSB Type-C, 1x3.5 мм разъем для наушников и микрофона |
| Разъемы задней панели | USB 2.0, USB 3.0, 3.5 мм аудиоразъемы, RJ-45, HDMI. Опционально: VGA, DVI-D, DP |
| Блок питания | 750 Вт |
| Габариты системного блока | 350x275x304 мм |
| Масса | ≈6 кг (зависит от комплектации) |



Raskat Strike

Raskat Strike 320-720

Игровые ПК Raskat Strike в новом двухобъемном корпусе являются идеальным решением для погружения в гейминг – топовые характеристики обеспечивают максимальную производительность и комфорт при игре. Корпус уникального дизайна оснащен красочной RGB-подсветкой и прозрачной боковой панелью из закаленного стекла. Это воплощает эстетику хай-тека. Корпус укреплен прочным металлическим каркасом. Благодаря безинструментальному доступу к внутренним компонентам обслуживание и чистка компьютера не занимает много времени.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------|---|
| Процессор | От Intel Core i3 до Intel Core i7 10-14 поколений, от AMD Ryzen 3 до AMD Ryzen 7 |
| Видеокарта | Nvidia RTX 3050, RTX 3060, RTX 4060, RTX 4060Ti, RTX 4070 (Super), RTX 4070Ti (Super) |
| Операционная система | Без операционной системы, Windows 11 |
| Оперативная память | 8-32 Гб |
| Накопители | SSD 240-2000 Гб, SSD+HDD (опционально) |
| Сетевой интерфейс | 1x10/100/1000 Мбит/с |
| Беспроводной интерфейс | Отсутствует/Опционально |
| Разъемы передней панели | 1xUSB 2.0, 1xUSB 3.0, 1xUSB Type-C, 1x3.5 мм разъем для наушников и микрофона |
| Разъемы задней панели | USB 2.0, USB 3.0, 3.5 мм аудиоразъемы, RJ-45, HDMI. Опционально: VGA, DVI-D, DP |
| Блок питания | 750 Вт |
| Габариты системного блока | 350x275x304 мм |
| Масса | ≈6 кг (зависит от комплектации) |

RASKAT МОНИТОРЫ

для работы
и развлечений



Raskat Мониторы

Raskat V21F7DA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------------|--|
| Диагональ | 21.5" |
| Максимальное разрешение | 1920x1080 |
| Тип матрицы | VA |
| Форм-фактор | Плоский |
| Яркость | 250 кд/м ² |
| Контрастность | 1000:1 |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Время отклика | 5 мс |
| Максимальная частота | 75 Гц |
| Размер пикселя | 0.2493 x 0.241 мм |
| Угол обзора | 178/178 (горизонтальный/вертикальный) |
| Низкий уровень синего цвета | Да |
| Без мерцания | Да |
| Крепление VESA | 100x100 мм |
| Цвет | Чёрный |
| Регулировка высоты | Нет |
| Вращение | Нет |
| Наклон | 5-15 градусов |
| Внешние интерфейсы | 1 x питание, 1 x VGA, 1 x HDMI |
| Питание | Напряжение: 100-240 В Частота: 50/60 Гц Сила тока: 1,1 А Внешний адаптер питания: 12 В, 2,5 А Максимальное энергопотребление: 22 Вт Резервное питание: 0,3 Вт |
| Класс энергопотребления | A+ |
| Габаритные размеры ШxГxВ, мм | С подставкой: 493.6x361.8x163 / Без подставки: 493.6x36.1x282.4 |
| Комплектация | Монитор x 1 HDMI кабель x 1 Адаптер питания x 1 Подставка x 1 Руководство пользователя x 1 |



Raskat Мониторы

Raskat I24F10DAP

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------------|--|
| Диагональ | 23,8" |
| Максимальное разрешение | 1920x1080 |
| Тип матрицы | IPS |
| Форм-фактор | Плоский |
| Яркость | 250 кд/м ² |
| Контрастность | 1000:1 |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Время отклика | 5 мс |
| Максимальная частота | 100 Гц |
| Размер пикселя | 0.0915 x 0.2745 мм |
| Угол обзора | 178/178 (горизонтальный/вертикальный) |
| Низкий уровень синего цвета | Да |
| Без мерцания | Да |
| Крепление VESA | 100x100 мм |
| Цвет | Чёрный |
| Регулировка высоты | Да |
| Вращение | Да |
| Наклон | 5-15 градусов |
| Внешние интерфейсы | 1 x питание, 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x Displayport(опционально), 1 x Jack 3,5 mm |
| Питание | Напряжение: 100-240 В Частота: 50/60 Гц Сила тока: 1,1 А Внешний адаптер питания: 12 В, 3 А Максимальное энергопотребление: 23.5 Вт Резервное питание: 0,3 Вт |
| Класс энергопотребления | A+ |
| Габаритные размеры ШxГxВ, мм | С подставкой: от 542,5x190x465 до 542,5x190x580 / Без подставки: 542,5x44,8x321 |
| Комплектация | Монитор x 1 HDMI кабель x 1 Адаптер питания x 1 Подставка x 1 Руководство пользователя x 1 |



Raskat Мониторы

Raskat I24F10DAW

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------------|---|
| Диагональ | 23,8" |
| Максимальное разрешение | 1920x1080 |
| Тип матрицы | IPS |
| Форм-фактор | Плоский |
| Яркость | 250 кд/м ² |
| Контрастность | 1000:1 |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Время отклика | 5 мс |
| Максимальная частота | 100 Гц |
| Размер пикселя | 0.0915 x 0.2745 мм |
| Угол обзора | 178/178 (горизонтальный/вертикальный) |
| Низкий уровень синего цвета | Да |
| Без мерцания | Да |
| Крепление VESA | 100x100 мм |
| Цвет | Белый |
| Регулировка высоты | Нет |
| Вращение | Нет |
| Наклон | 5-15 градусов |
| Внешние интерфейсы | 1 x питание, 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x Displayport (опционально), 1 x Jack 3,5 mm |
| Питание | Напряжение: 100-240В Частота: 50/60 Гц Сила тока: 1,1 А Внешний адаптер питания: 12 В, 3 А Максимальное энергопотребление: 23.5 Вт Резервное питание: 0,3 Вт |
| Класс энергопотребления | A+ |
| Габаритные размеры ШxГxВ, мм | С подставкой: 542,5x161.2x384.1 / Без подставки: 542,5x44,8x321 |
| Комплектация | Монитор x 1 HDMI кабель x 1 Адаптер питания x 1 Подставка x 1 Руководство пользователя x 1 |



Raskat Мониторы

Raskat I24F10DA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------------|--|
| Диагональ | 23,8" |
| Максимальное разрешение | 1920x1080 |
| Тип матрицы | IPS |
| Форм-фактор | Плоский |
| Яркость | 250 кд/м ² |
| Контрастность | 1000:1 |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Время отклика | 5 мс |
| Максимальная частота | 100 Гц |
| Размер пикселя | 0.0915 x 0.2745 мм |
| Угол обзора | 178/178 (горизонтальный/вертикальный) |
| Низкий уровень синего цвета | Да |
| Без мерцания | Да |
| Крепление VESA | 100x100 мм |
| Цвет | Чёрный |
| Регулировка высоты | Нет |
| Вращение | Нет |
| Наклон | 5-15 градусов |
| Внешние интерфейсы | 1 x питание, 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x Displayport (опционально), 1 x Jack 3,5 mm |
| Питание | Напряжение: 100-240 В Частота: 50/60 Гц Сила тока: 1,1 А Внешний адаптер питания: 12 В, 3 А Максимальное энергопотребление: 23.5 Вт Резервное питание: 0,3 Вт |
| Класс энергопотребления | A+ |
| Габаритные размеры ШxГxВ, мм | С подставкой: 542,5x161.2x384.1 / Без подставки: 542,5x44,8x321 |
| Комплектация | Монитор x 1 HDMI кабель x 1 Адаптер питания x 1 Подставка x 1 Руководство пользователя x 1 |



Raskat Мониторы

Raskat I27F10DAP

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------------|--|
| Диагональ | 27" |
| Максимальное разрешение | 1920x1080 |
| Тип матрицы | IPS |
| Форм-фактор | Плоский |
| Яркость | 250 кд/м ² |
| Контрастность | 1000:1 |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Время отклика | 5 мс |
| Максимальная частота | 100 Гц |
| Размер пикселя | 0.3114 × 0.3114 мм |
| Угол обзора | 178/178 (горизонтальный/вертикальный) |
| Низкий уровень синего цвета | Да |
| Без мерцания | Да |
| Крепление VESA | 100x100 мм |
| Цвет | Чёрный |
| Регулировка высоты | Да |
| Вращение | Да |
| Наклон | 5-15 градусов |
| Внешние интерфейсы | 1 x питание, 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x Displayport (опционально), 1 x Jack 3,5 mm |
| Питание | Напряжение: 100-240 В Частота: 50/60 Гц Сила тока: 1,1 А Внешний адаптер питания: 12 В, 3 А Максимальное энергопотребление: 24.5 Вт Резервное питание: 0,3 Вт |
| Класс энергопотребления | A+ |
| Габаритные размеры ШхГхВ, мм | С подставкой: от 614.1x219.91x502 до 542,5x219.91x634 / Без подставки: 614.1x48.2x359.14 |
| Комплектация | Монитор x 1 HDMI кабель x 1 Адаптер питания x 1 Подставка x 1 Руководство пользователя x 1 |



Raskat Мониторы

Raskat I27Q7D

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------------|--|
| Диагональ | 27" |
| Максимальное разрешение | 2560x1440 |
| Тип матрицы | IPS |
| Форм-фактор | Плоский |
| Яркость | 250 кд/м ² |
| Контрастность | 1000:1 |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Время отклика | 5 мс |
| Максимальная частота | 75 Гц |
| Размер пикселя | 0.2331x 0.2331 мм |
| Угол обзора | 178/178 (горизонтальный/вертикальный) |
| Низкий уровень синего цвета | Да |
| Без мерцания | Да |
| Крепление VESA | 100x100 мм |
| Цвет | Чёрный |
| Регулировка высоты | Нет |
| Вращение | Нет |
| Наклон | 5-15 градусов |
| Внешние интерфейсы | 1 x питание, 1 x HDMI, 1 x Displayport (опционально), 1 x Jack 3,5 мм |
| Питание | Напряжение: 100-240 В Частота: 50/60 Гц Сила тока: 1,1 А Внешний адаптер питания: 12 В, 4 А Максимальное энергопотребление: 32 Вт Резервное питание: 0,3 Вт |
| Класс энергопотребления | A+ |
| Габаритные размеры ШxГxВ, мм | С подставкой: 614.1x161.12x439.49 / Без подставки: 614.1x48.2x359.14 |
| Комплектация | Монитор x 1 HDMI кабель x 1 Адаптер питания x 1 Подставка x 1 Руководство пользователя x 1 |



raskat.ru

КОНТАКТЫ:

Центральный офис:
Москва, ул. Киевская, д. 7, корпус 2
8-800-533-83-43

info@raskat.ru