

kvadra

г. Москва,
ул. Рочдельская, 15, стр. 15
+7 495 540 50 55
corporate_kvadra@yadro.com

Моноблок KVADRA A20 GEN 1.1

Мощный персональный компьютер российского производства с диагональю 23,8 дюйма для эффективной работы в многозадачном режиме.

Высокая производительность

Моноблок KVADRA A20 GEN 1.1 в максимальной комплектации оснащается процессорами Intel® Core™ i9, i7, i5, i3, Pentium, Celeron 12-ого, 13-ого и 14-ого поколения.

Полная защита информации

Моноблок KVADRA A20 GEN 1.1 не только поддерживает установку новейших версий операционных систем, но и совместим с программными и аппаратными средствами защиты информации. Для удобного управления предлагается микропрограммное обеспечение kvadraBIOS собственной разработки, которое поможет сэкономить время и средства при выполнении различных задач, связанных с администрированием корпоративной инфраструктуры.

Удобство использования

Моноблок KVADRA A20 GEN 1.1 предлагает множество интерфейсных портов для подключения различного периферийного оборудования.

Благодаря видеовыходам HDMI и DisplayPort можно организовать конфигурацию из нескольких дисплеев. Подключение к беспроводным сетям осуществляется через высокоскоростной модуль Wi-Fi.

Компактный дизайн и яркий экран

Моноблок KVADRA A20 GEN 1.1 с диагональю 23,8 дюйма со сверхтонкими рамками обеспечивает полное погружение в работу, передает яркие и реалистичные цвета под любым углом.

Подвижная настольная подставка

Моноблок KVADRA A20 GEN 1.1 укомплектован подвижной настольной подставкой, которая позволит регулировать наклон, поворот и высоту экрана, необходимые для удобной работы.

Основные преимущества

- Высокая производительность
- Качество сборки
- Энергоэффективность
- Большое количество портов
- Насыщенная цветопередача
- Яркий экран

Гарантия — 12 месяцев с возможностью расширения

Продукт входит в Реестр Минпромторга РФ



kvadra

г. Москва,
ул. Рочдельская, 15, стр. 15
+7 495 540 50 55
corporate_kvadra@yadro.com

Моноблок KVADRA A20 GEN 1.1: технические характеристики



Характеристики	Значение
Процессор	Intel® Core™ i9, i7, i5, i3, Pentium, Celeron 12-ого, 13-ого и 14-ого поколения
Чипсет	Intel® B760
Дисплей	23,8", разрешение 1920×1080 Full HD
Поддерживаемые операционные системы	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft® Windows™ 10 Pro/11 Pro (без предустановки)• Astra Linux® 1.7 SE/1.8 SE• ОС «Альт» (8СП, «Рабочая Станция» 9/10, «Образование» 9)• РЕД ОС 7.3
Оперативная память	2 × DDR4 SODIMM
Интерфейсные разъемы	<ul style="list-style-type: none">• 2 × USB 3.2 Gen 2• 3 × USB 2.0• 1 × USB 2.0 Type-C• 1 × 3,5 мм комбинированный разъем для наушников и микрофона• 1 × 3,5 мм разъем для наушников• 1 × 3,5 мм разъем для микрофона• 1 × RJ-45 (10/100/1000 Мбит)• 1 × HDMI• 1 × DisplayPort• 1 × разъем питания• 1 × кардридер SD
Накопители	<ul style="list-style-type: none">• M.2 NVMe до 2 ТБ• SSD/HDD 2,5" до 2 ТБ• Привод оптических дисков (опционально)
Фронтальная камера	5.0 МП, выдвигающаяся
Колонки	2 × 3 Вт стерео
Стандарт крепления VESA	100 × 100 мм
Wi-Fi	Intel® Wi-Fi 6E AX211 b / g / n / ac / ax до 2,5 Гбит/с M.2 (опционально)
Bluetooth	5.0/5.3 (опционально)
Габаритные размеры	540 × 214,1 × 524,2 мм
Вес	До 6,5 кг
Габаритные размеры упаковки	682,5 × 214 × 504 мм
Требования к транспортировке	<ul style="list-style-type: none">• Температура окружающей среды от -20 °С до +65 °С• Относительная влажность окружающей среды от 5% до 95%