



Моноблок FPB 23,8" G24/H510/i7-10700/DDR4 16GB/SSD 512GB

Артикул: 101729

Категория: Моноблоки

Part Number: G24107-16G512H510

Гарантия: 12 месяцев

Моноблок FPB AIO G24 23,8" i7-10700/DDR4 16GB/SSD 512GB FHD LED (1920x1080), MB H510, Thermal Module for CPU, Gigabit LAN, PSU 120W, Webcam 3.0Mp, Wi-Fi, Bluetooth, Active Speakers, Black, подставка с регулируемой высотой



Особенности

Моноблок FPB G24 H510 – это элегантный дизайн и удобство. Универсальный размер экрана 23.8" с разрешением Full HD 1920*1080, а также чёрный корпус будет смотреться превосходно в любом интерьере. С современными и производительными компонентами моноблока и качественных комплектующих, будет вызывать только восхищения. Встроенная HD веб-камера с микрофоном и стереодинамиками обеспечит четкость и качество видеозвонком.

Технические характеристики

Базовые характеристики

Модельный ряд: G24 H510

Тип: Для дома/офиса

Форм-Фактор корпуса: Моноблок

Процессор

Intel® / AMD: Intel Core i7-10700

Оперативная память

Количество памяти: 16GB

Тип оперативной памяти: DDR4

Форм-фактор модуля памяти: SODIMM

Частота памяти: Максимально 3200, МГц

Материнская плата

Форм-фактор материнской Платы: Thin Mini-ITX

Разъем для процессора: LGA1200

Чипсет: Intel H510

Поддерживаемые процессоры: Intel Core i7-10700

Количество разъемов памяти: 2

Максимальный объем памяти: 64 ГБ

Количество накопителей SSD/HDD: 2

Общее кол-во портов Serial ATA: 2

Слот для SSD формата M.2 тип 2240/2280: 1

Слот для Wi-Fi M.2 тип 2230: 1

Аудиочипсет: Realtek ALC897

Накопители

Установка HDD/SSD: Устанавливается пользователем

Описание носителя: SSD 512GB

Оптический привод

Оптический привод DVD-RW: Нет

Порты и разъемы

Bluetooth: Bluetooth 4.2

Wi-Fi: 2.4 GHz/5 GHz

Общее кол-во портов USB 2.0: 2

Общее кол-во портов USB 3.1 (USB 3.0): 4

Общее кол-во портов USB 3.2: Нет

Разъем Ethernet (RJ45): 1

Разъем Type-C: Нет

Разъем VGA: Нет

Разъем COM port: 1

Разъем HDMI: 1

Card Reader: Нет

Разъем для наушников/микрофона: Комбинированный разъем

Корпус

Материал: Пластик, сталь

Цвет корпуса: Черный

Кнопки на задней/боковых панелях: Включение/выключение/USB 2.0 x 2

Индикация: Включение

Дисплей

Тип экрана: IPS

Покрытие экрана: Антибликовое покрытие

Изогнутый экран Curved: Обычный экран

Диагональ дисплея: 23.8" (60,5 см)

Сенсорный экран: Нет

Соотношение сторон: 16:9

Разрешение экрана: 1920x1080

Углы обзора (гориз./верт.): 178°/178°

Отображение цветов (в млн. цветов): 16,7

Яркость - типичная (кд/м²): 250

Видеокарта

Встроенная видеокарта: Встроенная видеокарта intel®

Опционально дискретная видеокарта: Не поддерживается

Вэбкамера

Разрешение Вэбкамеры: 2048x1080

Физическая блокировка Вэбкамеры: Нет

Встроенная/Съемная вэбкамера: Встроенная

Прочие характеристики

Встроенные колонки (Вт): 2x3W

Встроенный микрофон: Есть

Беспроводная зарядка: Нет

Электропитание

Номинальный диапазон напряжений: 100V-240V

Напряжение адаптера питания: 19V

Мощность блока питания: 120W

Стандарт блока питания: Встроенный

Подставка

Крепление веса: Есть

Поворот по горизонтали: 90°

Поворот по вертикали: 90°

Угол наклона: 15°

Предустановленное ПО

Операционная система: Опционально Windows

Объемные характеристики

Габариты упаковки (В × Ш × Г): 600*170*395

Габариты без ножки (В × Ш × Г): 539*75*321

Вес нетто (Кг): 6,02

Вес брутто (Кг): 7,5

Комплектация

Руководство пользователя: Есть

Платформа моноблока: Есть

Шнур питания: Есть

Дополнительные устройства в комплектации: Комплект проводной USB клавиатуры и мышки, Внешний блок питания 19W / 10,5A

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ООО «FORT-PRO BIZNES»

Веб-сайт: www.fpb.uz

Эл. почта: info@fpb.uz

Телеграм: <https://t.me/uzfpb>



Все права защищены, включая права на интеллектуальную собственность. Технические сведения могут меняться, а возможность поставки зависит от наличия соответствующих продуктов. Компания не несет ответственности за полноту, актуальность или корректность иллюстраций и другой представленной информации. Упомянутые в тексте наименования могут являться товарными знаками и/или интеллектуальной собственностью соответствующих производителей, а их использование в личных целях может повлечь нарушение прав законных владельцев.