



SPECIFICATIONS

Процессор	Intel® Core™ i7-12700 (25M кэш, 2.10ГГц до 4.90ГГц) Intel® Core™ i5-12400 (18M кэш, 2.50ГГц до 4.40ГГц) Intel® Core™ i3-12100 (12M кэш, 3.30ГГц до 4.30ГГц) Intel® Pentium® Gold G7400 (6M кэш, 3.70ГГц)
Операционная система	Windows 11 Домашняя Windows 11 Pro - MSI рекомендует Windows 11 Pro для бизнеса.
Чипсет	Intel® H610
Накопители	1x M.2 SSD (PCIe / SATA с автопереключением) 1x 2.5" HDD / SSD
Графика	Intel® UHD Graphics
Память	2x разъема SO-DIMM для памяти DDR5, до 64ГБ *Фактические технические характеристики могут варьироваться в зависимости от модели.
Разрешение панели	23.8" IPS-панель с LED подсветкой и разрешением 1920*1080 FHD и с технологией MSI Anti-Flicker
Сенсорная панель	несенсорная
Порты ввода/вывода	Боковые: 2x USB 3.2 Gen 1 Type A Тыловые: 1x USB 3.2 Gen 2 Type C 1x USB 3.2 Gen 2 Type A 2x USB 2.0 Type A 1x RJ45 1x HDMI™ out ((поддерживается 4K @60Гц по стандарту HDMI™ 2.1) 1x DP out (1.4) 1x Mic-in 1x Line-out
Аудио динамики	2x 3Вт
Звук	Realtek ALC897
Сеть	Intel® I219-V
Wireless	Intel Wi-Fi 6E AX211 / Intel Wireless AC 9462, любой из них
Bluetooth	5.3 (для AX211) / 5.1 (для AC 9462)
Веб-камера	Встроенная FHD веб-камера с поддержкой Windows Hello Конструкция со съемной шторкой
Клавиатура / Мышь	опционально
Адаптер питания	120Вт
Регулировка (Наклон)	-5° ~ 20°
Регулировка (высота)	0 ~ 100 мм

FEATURES



Приложение MSI Cloud Center

Позволяет организовать частное облачное хранилище для файлов с мобильных устройств (под Android или iOS)



Дисплей 23,8" Full HD 1080P

Разрешение FHD и диагональ в 23,8" – изображение будет невероятно четким в всех приложениях.



Высокая частота обновления 100Гц

Динамичные игры с невероятно высокой частотой обновления 100Гц, что дает преимущество над соперниками.



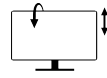
Технология Anti-Flicker

Технология MSI Anti-Flicker обеспечивает очень комфортный просмотр за счет уменьшения мерцания экрана.



Технология Less Blue Light

Эффективно уменьшает интенсивность синего света, который может привести к серьезному повреждению зрения.



Регулируемая подставка

Отрегулируйте ее подходящим образом для удобства.



Память DDR5

Производительность системы выше для эффективности работы благодаря двухканальной памяти DDR5.



Без использования инструментов

Подставка отсоединяется и присоединяется обратно без использования инструментов.



VESA крепление

Для установки на стене офиса или дома с помощью крепления VESA, что может сделать моноблок незаметным.



Программный модуль dTPM 2.0

Программный модуль dTPM 2.0 защищает ваши конфиденциальные данные с помощью ключей шифрования.

CONNECTIONS



- | | |
|--|------------------------------|
| 1. 1 x DC Jack | 2. 1 x HDMI™ out (2.1) |
| 3. 1 x DisplayPort out (1.4) | 4. 1 x RJ-45 Ethernet |
| 5. 1 x USB 3.2 Gen 2 Type C / 1 x USB 3.2 Gen 2 Type A | 6. 2 x USB 2.0 Type A |
| 7. 1 x Mic-in | 8. 1 x Line-out |
| 9. 1 x Kensington Lock | 10. 2 x USB 3.2 Gen 1 Type A |

Утилиты управления	Приложение MSI Cloud Center: позволяет организовать частное облачное хранилище для файлов с мобильных устройств (под управлением Android или iOS) Приложение MSI Center: Hardware Monitoring, Free Up Memory, Clean Up Disk, MSI Recovery, F3 Recovery, Devices Speed Up, Smart Priority, Smart Image Finder, Noise Cancellation, Live Update, Microsoft App Update, System Info, Troubleshooting, Contact Us, MSI Forum & Channel Приложение MSI Display Kit: Split Window, Display Setting (Orientation, resolution, refresh rate, size of text and app), Display Color Setting (Customizable Link App: Eye Saver Mode, Personal setting, Standard, Gaming, FPS, RTS/RPG, Cinema), Connect to wireless display, On-screen keyboard, Mouse Sensitivity, Power setting, Magnifier (Zoom in / Zoom out), Project way setting (internal/ Clone/ Extend/ External)
Утилиты безопасности	MSI Center: System Diagnosis Tobii Aware: Security and Privacy: Privacy Screen/ Auto Lock/ Peeker Detection Dim Screen: Energy saving Windows Snap Поддерживается TPM 2.0
Вес НЕТТО	5.90 кг
Вес БРУТТО	11.50 кг
Размеры (ШхДхВ)	541.93 x 333.25 x 479.50 мм
Сертификаты	FCC, CB/CE, UL & CUL, VCCI, RCM