

Технический паспорт

Модель: Моноблок HN-G700

Спецификация



| Модель | | Моноблок HN-G700 |
|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------------------|
| Дисплей | Диагональ экрана | 24" |
| | Тип матрицы | IPS |
| | Контрастность | 1000:1 |
| | Соотношение сторон | 16:9 |
| | Время отклика | 4мс |
| | Разрешение экрана | 1920 x 1080 (FullHD) |
| | Яркость | 250 Кд/м ² |
| | Углы обзора | По вертикали: 178° По горизонтали: 178° |
| | Тип подсветки | LED |
| Процессор | Модель процессора | Intel G5400 |
| | Сокет | LGA 1151-v2 |
| | Количество ядер | 2 |
| | Макс. Количество потоков | 4 |
| | Объем кэша L2 | 512 КБ |
| | Объем кэша L3 | 4 МБ |
| | Частота | 3700 МГц |
| | Графическое ядро | Intel UHD Graphics 610 |
| Основное | Материнская плата | H310D4 |
| | Оперативная память | 8 Гб |
| | Тип оперативной памяти | DDR4 |
| | Частота оперативной памяти | 2133 МГц |
| | Встроенная Графика | Встроенная Intel UHD Graphics 610 |
| | Дискретная графика | Нет |
| | Жесткий диск SSD | M2, 480 Гб |
| | Жесткий диск HDD | Опция (SATA 3) |
| | Конфигурация хранилища | Поддержка M.2 x 1, 2.5" x 1 |
| Порты/разъемы | Порты сбоку | USB2.0x2, SD reader |
| | Порты снизу | HDMI выход, USB3.0*4, LAN, AUDIO |
| Дополнительное оборудование | Вэб-камера | 2.0 Мп + микрофон |
| | Wi-Fi | 802.11a/c |
| | Bluetooth | Есть |
| | Стереосистема | Встроенная 2-х канальная стереосистема |
| Дополнительная информация | Блок питания | Внешний адаптер AC-DC 110v~220v 250W |
| | Цвет моноблока | Черный |
| | Подставка | Ударопрочный пластик |

| | | |
|----------|----------------------------|----------------------------------------|
| | Размеры моноблока | 540 * 325 * 40мм (без учета подставки) |
| Упаковка | Размер упаковки | 600 * 460 * 165мм |
| | Вес моноблока без упаковки | 5,5кг |
| | Вес моноблока в коробке | 6кг |

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты продажи. Гарантийное обслуживание распространяется только на аппаратную часть. Гарантия на предустановленное программное обеспечение (в случае его наличия) обеспечивается в соответствии с пользовательской лицензией компании Microsoft (Microsoft's End User License Agreement) – для ПО компании Microsoft или в соответствии с пользовательскими лицензиями компаний других производителей ПО. Компания HomeNet не несет ответственности за проблемы, связанные с установкой / работой / отказом или повреждением ПО.

При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты производства.

Гарантийные обязательства недействительны, если причиной неисправности являются: умышленная порча, пожар, наводнение, стихийные бедствия, аварии в сети питания, попадание внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, и т.п, подключение к источнику питания с несоответствующими параметрами.

Гарантийные обязательства действуют только при предъявлении настоящего руководства.

Гарантийный сервисный центр ООО «Мегаполис-Телеком регион» расположен по адресу: г. Иркутск, ул. 3-го Июля, д.41, тел. (3952) 55-88-88

СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Данное изделие содержит в своём составе опасные вещества, способные нанести вред здоровью человека или окружающей среде и представляют опасность для жизни, здоровья людей и окружающей среды по окончании срока службы. В этой связи утилизация изделия должна производиться согласно следующим нормативным документам: ФЗ "Об отходах производства и потребления" от 24.06.1998 N 89-ФЗ; ФЗ "Об охране окружающей среды" от 10.01.2002 N 7-ФЗ; Инструкции о порядке учета драгоценных металлов, драгоценных камней, продукции из них и ведения отчётности при их производстве, использовании и обращении; Приказ № 786 от 02.12.2002 г. «Об утверждении федерального классификационного каталога отходов» и как приложение - Федеральный классификационный каталог отходов; Инструкции по обращению с опасными отходами; Критерии отнесения опасных отходов к классам опасности для окружающей природной среды (к Приказу № 511 от 15.06.2001 г.).

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Моноблоки поставляются в упаковке предприятия-изготовителя, транспортируют на любое расстояние автомобильным и ж/д транспортом (в закрытых транспортных средствах, авиационным транспортом (в обогреваемых герметизированных отсеках самолетов) водным транспортом (в трюмах судов). Транспортирование должно осуществляться в соответствии с требованиями, действующими на каждом виде транспорта. Условия хранения на складах у производителя и потребителя в соответствии с условиями 4.11 по ГОСТ 21552-84. Климатические условия транспортирования в таре для транспортирования должны быть в соответствии с условиями 4.9 по ГОСТ 21552-84.

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

Меры безопасности при эксплуатации должны соответствовать требованиям пожарной безопасности по ГОСТ Р 53314—2009; ТОО Р-#5-084-01 Типовая инструкция по охране труда при работе на персональном компьютере" (утв. Приказом Минсвязи РФ от 02.07.2001 N #62). Порядок организации работы с моноблоком определяется СанПин 2.2.2/2.4.1340-03.

На рабочих местах пользователей персональных компьютеров должны обеспечиваться оптимальные параметры микроклимата в соответствии с СанПин 2.2.4.548-96.

Перед установкой произвести внешний осмотр и убедиться в отсутствии видимых механических повреждений.

| | |
|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Изготовитель | ООО «Мегаполис-Телеком регион» Сервисный центр 664022, г. Иркутск, ул. 3 Июля, д.41 |
| Месяц продажи | |
| Серийный номер изделия | |
| Печать, подпись | |

