

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## **Техническое описание и характеристики Материнская плата SuperMicro MBD-X11SAT-F-O (MBD-X11SAT-F-O)**



**Получить коммерческое предложение**

Ответим в течение 15 минут. Подготовим стоимость и сроки поставки.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Оглавление

---

Описание MBD-X11SAT-F-O

---

Характеристики товара

---

Фото MBD-X11SAT-F-O

---

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

### Описание Материнская плата SuperMicro MBD-X11SAT-F-O

Материнская плата SuperMicro MBD-X11SAT-F-O выполнена в формате ATX и предназначена для серверных и рабочих систем на базе сокета LGA1151. Плата построена на чипсете Intel C236 и рассчитана на установку совместимых процессоров Intel для платформы этого поколения. Она подходит для конфигураций, где требуется сочетание серверных функций, сетевых возможностей и поддержки накопителей в компактной и понятной серверной архитектуре.

Модель поддерживает установку памяти DDR4 в четырёх слотах, что позволяет собрать рабочую конфигурацию с достаточным объёмом ОЗУ для серверных задач, рабочих станций и специализированных систем. Наличие 8 портов SATA и разъёма M.2 обеспечивает подключение классических накопителей и твердотельных модулей, а два сетевых интерфейса Gigabit Ethernet помогают организовать проводное подключение к сети. Плата также оснащена IPMI для удалённого администрирования и аудиоподсистемой, что расширяет сценарии применения в универсальных системных сборках.

SuperMicro MBD-X11SAT-F-O можно использовать как основу для компактного сервера, рабочей станции или универсального системного узла, где важны сочетание серверного управления, поддержки накопителей и сетевых подключений. Формат ATX упрощает установку в совместимые корпуса, а набор встроенных интерфейсов делает плату практичным вариантом для сборки системы с несколькими дисками, сетевыми подключениями и возможностью удалённого контроля.

### Ключевые особенности MBD-X11SAT-F-O

- **Форм-фактор:** ATX.
- **Сокет:** LGA1151.
- **Чипсет:** Intel C236.
- **Слоты памяти:** 4.
- **Тип памяти:** DDR4.
- **Порты SATA:** 8.
- **Разъём M.2:** Есть.
- **Сетевые интерфейсы:** 2 x Gigabit Ethernet.
- **Удалённое управление:** IPMI.
- **Аудио:** Есть.
- **Модель:** MBD-X11SAT-F-O.
- **Бренд:** SuperMicro.

### Применение

Материнскую плату используют для сборки серверов, рабочих станций и универсальных систем, где требуются поддержка нескольких накопителей, сетевые подключения и возможность удалённого управления. Она подходит для

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

конфигураций с памятью DDR4 и процессорами под сокет LGA1151.

Плата может применяться в корпусах формата ATX и в системах, где нужно сочетать классические SATA-накопители с модулем M.2, а также использовать встроенные сетевые и административные возможности для повседневной эксплуатации и обслуживания.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Характеристики Материнская плата SuperMicro MBD-X11SAT-F-O

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Идентификаторы</b>                 |  |
| Модель                                | materinskaya-plata-supermicro-mbd-x11sat-f-o |
| Бренд                                 | Supermicro                                   |
| Артикул производителя                 | MBD-X11SAT-F-O                               |
| <b>Процессорная подсистема</b>        |  |
| Чипсет                                | Intel C236                                   |
| Сокет процессора                      | LGA1151                                      |
| <b>Оперативная память</b>             |  |
| Тип памяти                            | DDR4   |
| Слоты памяти                          | 4  |
| <b>Назначение и классификация</b>     |  |
| Тип товара                            | Материнская плата                            |
| <b>Размеры и физические параметры</b> |  |
| Форм-фактор                           | ATX  |
| <b>Накопители и хранение данных</b>   |  |
| Разъем M.2                            | Есть   |
| Порты SATA                            | 8  |
| <b>Управление и удаленный доступ</b>  |  |

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

---

Удаленное управление

IPMI

---

**Функции и возможности**

---

Аудио

Есть

---

**Сеть и интерфейсы**

---

Сетевые интерфейсы

2 x Gigabit Ethernet

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Фото Материнская плата SuperMicro MBD-X11SAT-F-O

---



Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>