



Компьютер DEPO Neos CX508

Компактная модель, построенная на базе процессоров 10-го и 11-го поколений с повышенной производительностью и улучшенной встроенной графической системой



Конфигуратор

Технические характеристики

Набор микросхем

- H510

Оперативная память

- Поддерживается двухканальный режим работы памяти DIMM DDR4-2666
- Максимальный объем памяти 64 ГБ

Жесткий диск

- Встроенный контроллер Serial ATA 6 Гбит/с – 3 порта
- Может быть установлен один жесткий диск ёмкостью от 500 ГБ до 2 ТБ 7200 об/мин или два SSD-накопителя до 1 ТБ, а также накопители формата M.2 2280

Внешние накопители:

- Может быть установлен Slim DVD±RW

Видео:

- Встроенная графика UHD 630 или 730 в зависимости от выбранного процессора, поддерживает работу трех дисплеев одновременно.
- Возможна установка внешних видеокарт с интерфейсом PCI Express x16

Аудио

- Встроенный 7.1 канальный звук (High Definition Audio)

Сетевая карта

- Один порт GbE LAN (10/100/1000Mb)

Стандартные порты ввода/вывода:

- Разъемы HDMI, VGA
- 2 порта USB 3.2 Gen 2 (Type-A) на задней панели
- 4 порта USB 2.0 на задней панели
- 1 порт USB 3.2 Gen 2 (Type-C) на передней панели
- 2 порта USB 3.1 на передней панели
- Card-Reader 4-in-1 на передней панели
- 1 порт RJ-45 для подключения к локальной сети Ethernet
- Порт PS/2 для подключения клавиатуры и мыши
- Разъемы звуковой карты (Line in / Front Speaker / Microphone) на передней панели и задней панели

Слоты расширения и отсеки для установки устройств

- 1 слот для низкопрофильных карт расширения PCI Express x16
- 1 слот для низкопрофильных карт расширения PCI Express x1
- 2 слота M.2, M key Type 2242/2280 SATA/NVMe
- 1 слот Slim DVD±RW на передней панели

Корпус

- Исполнение: Compact Form Factor
- Размеры корпуса: 95 × 327 × 266 мм (Ш × В × Г)
- Блок питания мощностью 300 Вт
- Корпусной вентилятор размером 80/80/15
- Безопасность: Петля для висячего замка, отверстие для замка Кенсингтона

Особенности

- Возможность горизонтальной и вертикальной установки
- Безопасность: замок Kensington, петля для висячего замка

25 лет
на рынке

1000+
проектов в год

Инженерный состав -
100 человек



Создаем цифровые экосистемы и внедряем инновационные технологии