



## Системный блок Элпи511



**Форм-фактор:** Slim-Desktop

**Процессор:**

- ❖ Архитектура и модель: BE-M1000 (Байкал-М), ARM Cortex A57;
- ❖ Количество ядер: 8 (4 кластера по 2 ядра);
- ❖ Максимальная частота: 1,5 ГГц.

**Оперативная память:**

- ❖ Тип: до DDR4 2133 (в том числе с ECC);
- ❖ Количество каналов: 2;
- ❖ Поддерживаемый объем: До 64 ГБ (до 2 модулей DIMM)
- ❖ Слот: 2 x 288-pin DIMM socket.

**Объем дискового пространства:**

- ❖ SSD SATA III 120 GB.

**Слоты расширения:**

- ❖ M.2 M key (PCIe 3.0 x 4) for NVME SSD;
- ❖ PCIe 3.0 x8 slot.

**Видео:** Arm Mali-T628 (встроен в процессор)

**Внешние входы/выходы на задней панели:**

- ❖ 1x HDMI out;
- ❖ 1x DisplayPort (опция, возможность одновременного подключения двух мониторов);
- ❖ 4x USB 2.0;
- ❖ 2x RJ45 1000BASE-T;
- ❖ Линейный выход;
- ❖ Линейный вход;
- ❖ Вход микрофона;
- ❖ 2x PS/2.

**Входы/выходы передней панели:**

- ❖ 2 x 3,5 мм для микрофона и наушников;
- ❖ 2 x USB 3.0.

**Внутренние разъемы:**

- ❖ 2x SATA 3.0 6 Гб/с;
- ❖ 2x 4-pin разъема для подключения вентиляторов с регулировкой ШИМ;
- ❖ Разъем батареи RTC;
- ❖ 24-pin разъем питания.

**Габариты, мм:** 217 × 80 × 235 мм

(опционально, по желанию заказчика).

**Питание:** ~ 220 В, 50 Гц.

**Потребляемая мощность:** не более 300 Вт.

**Гарантия:** 1 год.