Характеристики одно из технических средств информационно-вычислительной системы РГПУ им. Герцена.

1. Модель микропроцессора: Intel(R) Core(TM) i7 10700 8 ядер.
2. Тактовая частота микропроцессора: 2.9 GHz.
3. Объем и вид памяти: DIMM 16 ГБ 2400 МГц DDR4.
4. Модель системной платы: Depo Computers DPH510S.
5. Шины системной платы:

1x PCI Express x16

1x PCI Express x1

На задней плате:

2x USB 3.2 Gen1

4x USB 2.0

1x HDMI

1x VGA

На передней панели:

2x USB Gen1

1. Винчестера: ADATA SX6000PNP, 256 Гб, SCSI
2. Видеокарта: Интегрированная Intel(R) UHD Graphics 630, не имеет собственной видеопамяти, вместо этого использует ОЗУ.
3. Доп. Оборудование:
4. Клавиатура DEPO мембранная
5. Мышь DEPO лазерная
6. Монитор Raskat, 1920x1080, 60 Гц, RBG, SDR