

- Intel Xeon E-2276G/E-2244G, 6 C/4C, 3.80 GHz, C246
- Support max 4 x 2400/2666/3200MHz DDR4 ECC/non-ECC UDIMM, dual channel, up to 128 GB
- 8 x 1 GbE LAN by Intel i211-AT
- 1 x M.2 SSD 2280, 2 x 2.5 SATAIII
- 2 x NMC, 1 x Mini PCIe Full, 2 x M.2 2230, 2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, 1 x COM RJ45 (RS-232), 1 x VGA (D-Sub), PSU 2 x 300 W 1 + 1 hot-swap

Спецификация

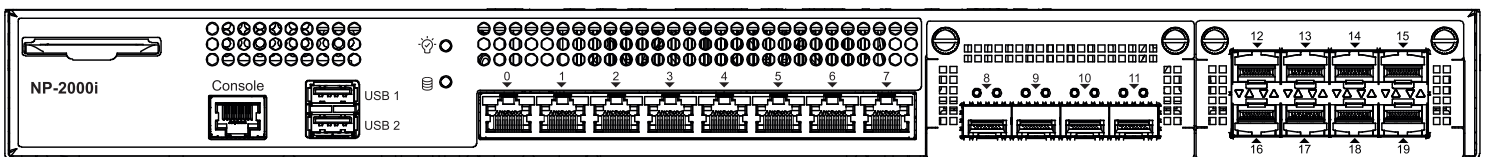
Процессор	Модель процессора	E-2276 G	E-2244 G
	Количество ядер	6	4
	Максимальная частота	4.90 GHz	4.80 GHz
	Базовая частота	3.80 GHz	
	Кэш-память	12 MB Intel® Smart Cache	8 MB Intel® Smart Cache
	TDP	80 W	71 W
	Сокет	FCLGA1151	
Память	Тип оперативной памяти	Двухканальная DDR4 2400/2666/3200 MHz	
	Форм-фактор модуля памяти	DIMM	
	Максимальная емкость	4 x слота ECC/non-ECC UDIMM до 128 GB	
Накопители	M.2 SSD SATA	1 x M.2 SSD SATA 2280 до 1024 GB	
	2.5" HDD/SSD	2 x 2.5" SATAIII HDD/SSD (опционально)	
Сеть	Intel i211-AT	8 x 10/100/1000 Mbps RJ45	
	2 x NMC OCP 3.0 (опционально)	8 x 1 GbE Intel i350 SFP	
		4 x 10 GbE Intel XL710 SFP+	
Лицевая панель	Порты	1 x RJ45 (Console)	
		2 x USB 2.0	
	Сетевые порты	8 x RJ45	
		8 x SFP (опционально)	
		4 x SFP+ (опционально)	
Индикация	1 x PWR		
	1 x HDD		
Задняя панель	Порты	2 x USB 3.0 (опционально)	
		1 x VGA D-SUB (опционально)	
		1 x RJ12 (опционально)	
	Кнопки	Вкл./Выкл.	
		Перезагрузка	
		Отключения звуковой индикации БП	
Электропитание	Блок питания	ATX 12V 1U redundant hot-swap 300W	
	Сеть	220 V, 50 Hz	
	Потребляемая мощность	Не более 150 W	
Дополнительно	Слоты PCIe	1 x mini PCIe Full	
		1 x M.2 PCIe 2230 Key A-E	
		1 x M.2 PCIe 2230 Key E	
Модули	1 x модуль термоконтролирующий/модуль переходной термоконтролирующий (M.2 PCIe или mini PCIe) (опционально)		
Конструкция	Форм-фактор (Г x Ш x В, мм)	1U 19" (500 x 430 x 44)	
	Цвет корпуса	На заказ	
	Установка	На рельсы в стойку 19"	
	Охлаждение	Активное (воздушное) 4 x FAN	
ПО	Coreboot	Legacy/ UEFI	
Поддержка ОС		Windows, Linux, FreeBSD	



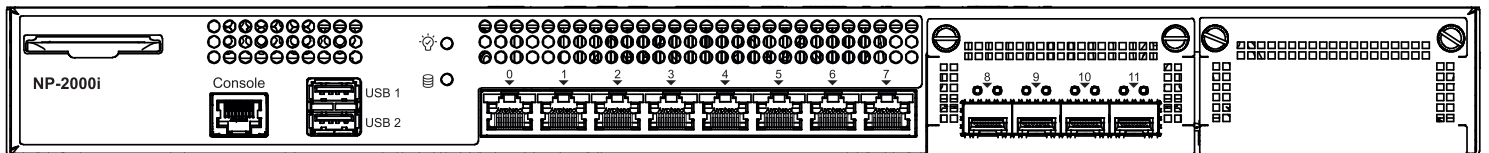
Гибко конфигурируемая модульная аппаратная платформа:

- Возможно исполнение в любой комплектации
- Кастомизация дизайна
- Опционально оснащается российской микросхемой
- Соответствие требованиям для сертификации

Передняя панель. Варианты исполнения и характеристики

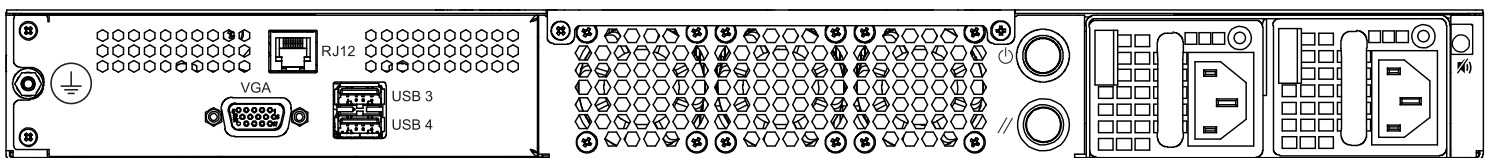


1 x RJ45 (Console), 2 x USB 2.0, 8 x 10/100/1000 Mbps RJ45, 4 x 10 GbE SFP+, 8 x 1 GbE SFP, 2 x LED

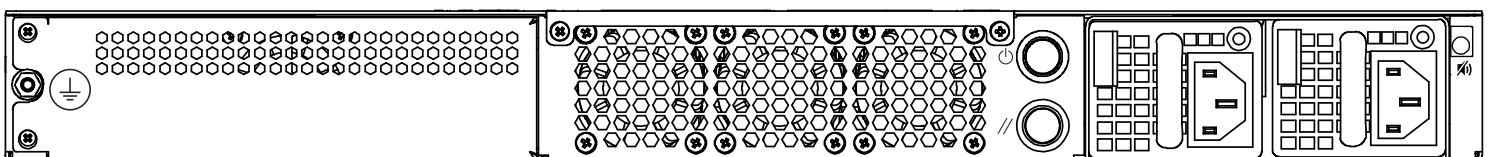


1 x RJ45 (Console), 2 x USB 2.0, 8 x 10/100/1000 Mbps RJ45, 4 x 10 GbE SFP+, 2 x LED

Задняя панель. Варианты исполнения и характеристики



шпилька заземления, 1 x VGA D-SUB, 1 x RJ12, 2 x USB 3.0, кнопки управления вкл/перезагрузка, блок питания 1U redundant hot-swap 300W со звуковой индикацией



шпилька заземления, кнопки управления вкл/перезагрузка, блок питания 1U redundant hot-swap 300W со звуковой индикацией