Техническая спецификация на видеокарту.

PNY Quadro K620 PCI-E 2.0 2048Mb 128 bit DVI

Общие характеристики:

Тип видеокарты профессиональная

Графический процессор NVIDIA Quadro K620

Интерфейс PCI-E 16x 2.0

Кодовое название графического процессора GM107

Техпроцесс 28 нм

Количество поддерживаемых мониторов 4

Максимальное разрешение 3840x2160

Технические характеристики:

Объем видеопамяти 2048 Мб

Тип видеопамяти GDDR3

Разрядность шины видеопамяти 128 бит

Частота RAMDAC 400 МГц

Подключение:

Разъемы DVI, DisplayPort

Математический блок:

Число универсальных процессоров 384

Версия шейдеров 5.0

Максимальная степень анизотропной фильтрации 16x

Максимальная степень FSAA 64x

Поддержка стандартов DirectX 11.2, OpenGL 4.4

Дополнительные характеристики:

Поддержка CUDA есть

TDP 45 Вт

Дизайн системы охлаждения референсный

Количество вентиляторов 1

Форм-фактор Low Profile (низкопрофильная)

Количество занимаемых слотов 1

Предоставление технической спецификации обязательно.