

■ Описание

КриптоПро NGate – это высокопроизводительный VPN-шлюз на базе протокола TLS, который позволяет безопасно и быстро организовать защищённый доступ удалённых пользователей к корпоративным ресурсам через незащищённые сети.

Аппаратная платформа **NGate-320** предназначена для работы в качестве Узла шлюза NGate, создаваемого при помощи КриптоПро NGate.

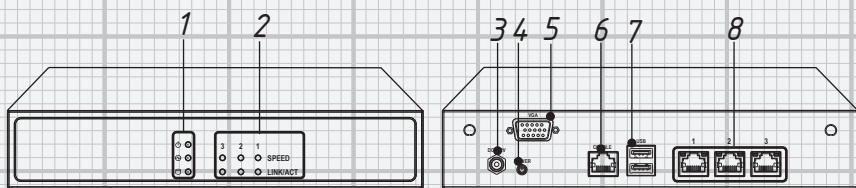
■ Основные технические характеристики

Класс криптографической защиты	КС1, КС2, КС3	
Основное назначение	Узел NGate, настольный	
	TLS VPN	TLS Proxy
Максимальное число соединений	150 подкл.	500 подкл.
Максимальная скорость передачи данных	0,14 Гбит/с	0,6 Гбит/с

■ Эксплуатационные характеристики

Охлаждение		Размеры при эксплуатации	
Процессор	CPU радиатор	(ДхШхВ) / Вес	230 × 170 × 47,7 мм / 1,4 кг
Система	Безвентиляторная	Размеры в упаковке	
Параметры окружающей среды		(ДхШхВ) / Вес	360 × 250 × 110 мм / 1,8 кг
Температура	0 ~ +40 °С рабочая температура -20 ~ +70 °С хранение	Параметры питания	
Влажность (RH)	5 ~ 90 % рабочая влажность 5 ~ 95 % хранение	Тип / мощность	12 В 3 А 36 Вт адаптер питания
		Характеристики	АС 100 - 240 В @ 50 - 60 Гц

■ Интерфейсы оборудования



- 1- Индикторы: питание / система / HDD
- 2- Индикторы работы сетевых портов
- 3- Разъём питания резьбовой jask DC
- 4- Кнопка включения питания
- 5- VGA разъём
- 6- RJ-45 консольный порт
- 7- USB 2.0 разъёмы
- 8- RJ-45 сетевые порты 1GbE