

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-1500** предназначена для работы в качестве Узла шлюза NGate, создаваемого при помощи КриптоПро NGate.

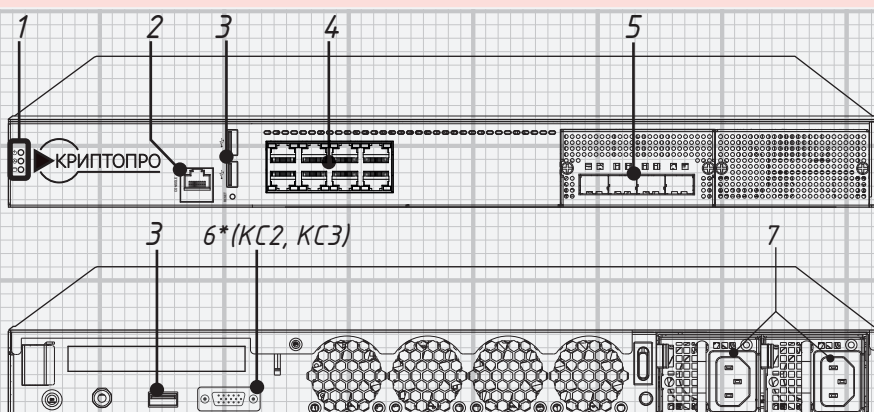
Основные технические характеристики

Класс криптографической защиты	КС1, КС2, КС3	
Основное назначение	Узел NGate	
	TLS VPN	TLS Proxy
Максимальное число соединений	4000 подкл.	8000 подкл.
Максимальная скорость передачи данных	2 Гбит/с	4 Гбит/с

Эксплуатационные характеристики

Охлаждение		Размеры при эксплуатации	
Процессор	CPU радиатор	(ДхШхВ) / Вес	438 × 525 × 44,45 (1U) мм / 15 кг
Система	4 вентилятора охлаждения	Размеры в упаковке	
Параметры окружающей среды		(ДхШхВ) / Вес	790 × 600 × 220 мм / 16 кг
Температура	0 ~ +40 °C рабочая температура -20 ~ +70 °C хранение	Параметры питания	
Влажность (RH)	5 ~ 90 % рабочая влажность 5 ~ 95 % хранение	Тип / мощность	300 Вт + ATX резервный PSU
		Характеристики	АС 90 – 264 В @ 47 – 63 Гц

Интерфейсы оборудования



- 1 – Индикаторы: питание / система / HDD
- 2 – RJ-45 консольный порт
- 3 – USB разъёмы
- 4 – RJ-45 блок сетевых портов 1GbE
- 5 – SFP LAN блок сетевых портов 10GbE
- 6 – VGA разъём
- 7 – Разъёмы питания