

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-ЦУС-100** предназначена для работы в качестве Системы управления шлюза NGate, создаваемого при помощи КриптоПро NGate.

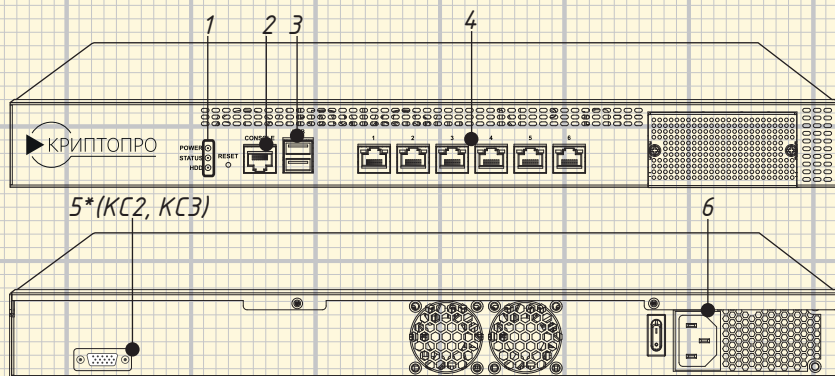
Основные технические характеристики

Класс криптографической защиты	КС1, КС2, КС3
Основное назначение	Система управления NGate
Максимальное число управляемых узлов	800
Максимальное число управляемых кластеров	Не ограничено

Эксплуатационные характеристики

Охлаждение		Размеры при эксплуатации	
Процессор	CPU радиатор	(ДхШхВ) / Вес	305 × 431 × 44,45 (1U) мм / 5,0 кг
Система	1 вентилятор охлаждения	Размеры в упаковке	
Параметры окружающей среды		(ДхШхВ) / Вес	540 × 500 × 230 мм / 5,5 кг
Температура	0 ~ +40 °C рабочая температура -20 ~ +70 °C хранение	Параметры питания	
Влажность (RH)	5 ~ 90 % рабочая влажность 5 ~ 95 % хранение	Тип / мощность	150 Вт ATX
		Характеристики	АС 100 - 240 В @ 50 - 60 Гц

Интерфейсы оборудования



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