



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-600** предназначена для работы в качестве Узла шлюза **NGate**, создаваемого при помощи КриптоПро **NGate**.

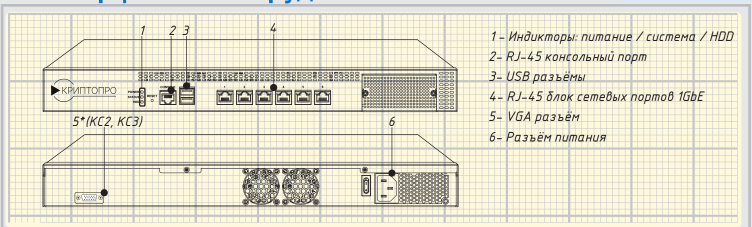
Основные технические характеристики

Класс криптографической защиты	KC1, KC2, KC3	
Основное назначение	Узел NGate, монтаж в стойку	
Максимальная производительность TLS VPN	700 подкл.	0,5 Γδυπ/c
Максимальная производительность TLS Proxy	2000 подкл.	1Γδυπ/c
Максимальная пропусканая способность IPsec	700 Mδum/c	

Эксплуатационные характеристики

Охлаждение		Размеры при эксплуатации	
Процессор	CPU радиатор	(ДхШхВ) / Вес	305 × 431 × 44,45 (1 U) MM / 5,0 KZ
Система	1 вентилятор охлаждения	Размеры в упаковке	
Параме	етры окружающей среды	(ДхШхВ) / Вес 540 × 510 × 215 мм / 5,5 кг	
Температура		Параметры питания	
		Тип / мощность	150 Bm ATX
Влажность (RH)		Характеристики	AC 100 - 240 B @ 50 - 60 Гц

Интерфейсы оборудования



000 «Крипто-Про» 127018, г. Москва, ул. Сущевский вал, дом 18 Тел. / факс: +7 (495) 995-48-20 +7 (495) 984-07-90

Сайт: cryptopro.ru