





VoIP-шлюз Eltex TAU-72.IP, DC 48V

TAU-72.IP-DC-S

Описание

процессор Mainspeed; память SDRAM – 64 M; OS Linux 2.6.x со стеком протоколов TCP/IP, UDP/IP.





Протоколы VolP	
Стек протоколов	H.323 v3/v4/v5
Протокол инициирования, контроля и ликвидации сеанса передачи данных	SIP/SIP-T
Протокол контроля медиа-шлюзов	MGCP, MEGACO
Аудиокодеки: от Infineon, встроенные (Vinetic)	
Кодеки	G.729 (A, B, AB) G.711 (A/μ) G.723.1 (6,3 кбит/с, 5,3 кбит/с) G.728
Параметры интерфейсов Ethernet	
Количество интерфейсов Ethernet	1
Электрический разъем	RJ-45
Скорость передачи, Мбит/с	Автоопределение, 10/100/1000 Мбит/с, дуплекс/полудуплекс
Поддержка стандартов	10/100/1000 Base-T
Количество комбо-портов	1
Поддержка стандартов	10/100/100 Base-T/Fiber
Удаленный мониторинг, конфигурирование и настройк Параметры консоли (serial port RS-232)	(a
Скорость передачи данных, кбит/сек	57600 кбит/с
Электрические параметры сигналов	По рекомендации МСЭ-Т V.28

Общие

Тип линий FXS

Количество линий (SIP аккаунтов) 72

Поддержка сетевого подключения

Скорость и дуплекс 10/100/1000 Мбит/с

Static IP PPPoE DHCP

Сетевые протоколы HTTP; DNS; TCP; UDP; HTTPS; ARP; ICMP; NTP; SIP

Management DHCP

Web листы доступа

Безопасность Firewall

SRTP



OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

QoS 802.1p

Ожидание вызова Горячая линия

AOH

Дополнительные виды обслуживания

Перевод вызова

Групповой вызов Call Group

Удержание вызова

Call Pickup

Аудио конференц-связь 3-х сторонняя конференция

Поддержка FAX-over-IP G.711 Pass-through; T.38

DTMF In-band / RFC2833 / SIP Info

Индикаторы активности питание; линии

USB HET

Размеры, мм 430х45х240

BEC, ΚΓ 3,9

Рабочая температура, °C от 0 до 40

Материал корпуса Металл

Цветовая гамма белый