

## Аналоговый шлюз Yeastar TA1600 на 16xFXS портов

TA1600



### Описание

Yeastar TA1600 - аналоговый шлюз, который имеет 16 портов FXS, предназначен для малых и средних предприятий, которым необходимо сохранить существующие коммуникации, объединить традиционную телефонную сеть компании с телефонной сетью на базе IP.

Основные особенности:

- 16 портов FXS;
- 2x(10/100Mbps);
- Гибкие правила маршрутизации;
- Поддержка факса T.30;
- Эхо компенсатор: ITU-T G.168 LEC;
- Конфигурация через web-интерфейс;
- Черный список;
- Детализация вызовов (CDR);
- Маршрутизация по Caller ID;
- Горячая линия;
- Определение тона отбоя и переполюсовка;
- Поддержка функций: DDNS, VLAN, QoS

### Комплект поставки:

- Yeastar TA1600 - 1 шт.
- Крепление для стойки - 2шт.
- Винты - 8 шт.
- Гайка заземления - 1 шт.
- Резиновые ножки - 4 шт.
- Кабель питания - 1шт.
- Сетевой кабель (патчкорд) - 1 шт.
- Гарантийный талон - 1 шт.
- Инструкция по установке - 1 шт.
- Краткое руководство пользователя - 1 шт.

### Общие

Тип линий	FXS
Количество линий (SIP аккаунтов)	16



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Скорость и дуплекс	10/100 Мбит/с
Поддержка сетевого подключения	OpenVPN DHCP Static IP
Сетевые протоколы	TLS; TCP; UDP; SRTP
Management	TFTP / HTTPS / HTTP / FTP
Протокол VoIP	IAX2; SIP V2 (RFC3261)  Режим не беспокоить (DND) Paging Черный список Маршрутизация по Caller ID Прием и передача Caller ID Переадресация вызова Переполюсовка Определение тона отбоя сопроводительный трансфер прямой трансфер Гибкие правила маршрутизации Голосовое меню Ожидание вызова
Дополнительные виды обслуживания	
Аудио конференц-связь	3-х сторонняя конференция
Поддержка FAX-over-IP	T.38; G.711 Passthrough
DTMF	In-band / RFC2833 / SIP Info
Управление	Web SNMP TR-069
Питание	100-240 V AC/50-60 Hz
Размеры, мм	440x250x24
Рабочая температура, °C	от 0 до 45
Цветовая гамма	черный