

IP модуль сопряжения с ГГС «ОРЕХ» OADM-OPXGI

Модуль предназначен для сопряжения IP терминалов семейств SDK-08GI/SDK-53GI с системой оперативной громкоговорящей телефонной связи и оповещения «ОРЕХ».



Основные функции:

Обеспечение громкоговорящей симплексной связи между SIP терминалами семейств SDK-08GI/SDK-53GI и абонентами системы оперативной громкоговорящей телефонной связи и оповещения «ОРЕХ» по двухпроводным физическим цепям и общему проводу с управлением постоянным током.

Технические характеристики:

Каналов SIP	1
Физический интерфейс канала SIP	1000/100 BASE-T/TX IEEE 802.3ab
Каналов аналоговой двухпроводной связи	6
Входное сопротивление аналоговых каналов (на частоте 800 Гц)	600 Ом: +/-10%
Напряжение питания модуля	36...60 В
Потребляемая мощность не более	10 Вт
Класс защиты IP	IP20
Габаритные размеры	74x176x172мм
Масса	0.7 кг

Преимущества:

- Для работы не требуют центрального коммутатора, повышается надежность системы;
- Простота наращивания системы;
- Мощный встроенный усилитель;
- Высокое качество передачи речи;
- Самодиагностика устройств;
- Ввод в эксплуатацию возможен силами Заказчика;
- Технология цифрового шумоподавления DSP.

Терминал типа OADM-OPXGI.

Схема подключений

Комплект поставки:

Терминал OADM-OPXGI	1 шт.
Адаптер питания.....	1 шт.
Паспорт	1 экз.
Упаковка	1 шт.

Инжиниринговая компания «ЛайтБау»

www.lightbau.com

117588, г. Москва, ул. Литовский бульвар, д. 30

тел.: +7 (499) 110-59-93

e-mail: team@lightbau.com