

## Децентрализованная IP система связи

Переговорные устройства

# SLP-xxGI

абонентский терминал громкоговорящей связи в вандалоустойчивом корпусе, который применяется для обеспечения беспроводной связью транспорт, грузоподъемные механизмы (краны) и стационарные посты управления.

Применяемая технология связи на основе протокола IP. В зависимости от требований к условиям эксплуатации может комплектоваться тангентой, встроенным микрофоном, микрофоном «гусиная шея», выносным рупором, беспроводной связью Wi Fi (n/g/ac).



### Основные функции:

- Программирование кнопок для различных функций;
- Дополнительные аксессуары (wi-fi модуль, микрофон «гусиная шея», тангента и т.д.);
- Прочный корпус;
- Индивидуальные и групповые вызовы;
- Полнодуплексная связь, для естественной передачи речи;
- Запись и воспроизведение сообщений;
- Подключение дополнительного рупорного громкоговорителя;
- Удаленное обновление программного обеспечения;
- Самодиагностика.

### Технические характеристики:

Терминалы SLP-xxGI	SLP-01GI, SLP-02GI, SLP-03GI, SLP-04GI
Стандарт VoIP	LightCOM IP, SIP
Клавиатура	кнопки
Количество свободнопрограммируемых кнопок	1,2,3,4
Количество аккаунтов для регистрации на сервере	3
Сетевой интерфейс	100 Base-T (RJ45)
Поддержка Wi-Fi	да
Светодиодная индикация состояния устройства	да
Встроенный усилитель мощности	«D» класса
Частотный диапазон	300 - 7 000 Гц

Максимальная выходная мощность усилителя мощности	10 Вт
Питание	12 В DC/ PoE+
Степень защиты от пыли и влаги	IP65
Рабочий диапазон температур	от -20 до +50 °С
Габаритные размеры	160 x 2160 x 90 мм
Масса	2 кг

## Преимущества:

- Для работы не требуют центрального коммутатора, повышается надежность системы;
- Простота наращивания системы;
- Самодиагностика устройств;
- Ввод в эксплуатацию возможен силами Заказчика;
- Поддержка дуплексного режима связи;
- Технология цифрового шумоподавления DSP.