

## КОМПЛЕКТ УПРАВЛЕНИЯ ЗВУКОУСИЛИТЕЛЬНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ (КЗ КПТСО «ГРИФОН»)

### Назначение и область применения

Комплект управления звукоусилительным оборудованием БУ-СГС предназначен для управления звукоусилительным оборудованием с линейным входом, имитации сигналов электросирены и трансляции аудиоинформации от КПТСО «ГРИФОН».

Управление БУС-1 может осуществляться:

- по каналу Ethernet БУ-СГС-Е;
- по проводным сетям и каналу Ethernet БУ-СГС-ПЕ;
- по радиоканалу и каналу Ethernet БУ-СГС-РЕ;
- по GSM и каналу Ethernet БУ-СГС-ГЕ.



### Характеристики БУ-СГС в 19" исполнении

- До 4-х адресов для каждого блока БУ-СГС;
- Возможность независимого управления из двух центров;
- Режим имитации включения электросирен – «Внимание всем» и «Воздушная тревога»;
- Кнопка ручного запуска имитации звука электросирены;
- Запуск громкоговорителей – индивидуально, в группе, все;
- Встроенный динамик 1 Вт;
- Регулировка уровня выходного сигнала;
- Сигнализация вскрытия шкафа с оборудованием;
- Два входа для подключения датчиков от систем мониторинга ЧС;
- Вход для подключения источника резервного питания 24-48В;
- Выход для управления электросиреной через блок БУС-РЗ;
- Выходы для подключения внешнего звукоусилителя СГС-22М и других, в т.ч. с перехватом трансляции.

### Характеристики устройства в настольном исполнении

- Вариант исполнения БУ-СГС для небольших детских садов, школ, администраций предприятий и сельских районов.
- Возможность использования без применения дополнительного звукоусилительного оборудования;
- Возможность независимого управления из двух центров;
- До 4-х адресов для каждого блока БУ-СГС;
- Встроенный усилитель мощностью 40 Вт;
- Регулировка уровня выходного сигнала;
- Кнопка ручного запуска имитации звука электросирены;
- Кнопка ручного отключения встроенного громкоговорителя;
- Вход для подключения источника резервного питания 24 – 48 В;
- Возможен ручной запуск имитации сигнала электросирены.

