

Комплект управления звукоусилительным оборудованием (КЗ КПТСО «Грифон»)

Назначение:

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



Управление БУ-СГС 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)

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 иммитации 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 другие), 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 24-48В;
- Возможен ручной запуск имитации сигнала электросирены.

