

Система вызова экстренной помощи для маломобильных групп населения «АЛЬФА - МГН»



**Четырехзонный блок контроля
AL-SPX4-M**
(металлический корпус)

Паспорт

Назначение:

Система «Альфа-МГН» предназначена для вызова помощи лицам с ограниченными возможностями. Вызов осуществляется путем подачи сигнала, на пост диспетчера, от внешних устройств.

Разработана в соответствии с международными и российскими требованиями к правам инвалидов. Соответствует требованиям СП59.13330.2020

Блок контроля «AL-SPX4-M»

Осуществляет электропитание и контроль четырех линий связи (зон) с устройствами вызывной сигнализации для МГН и обеспечивает прием сигналов от этих устройств. Состояние зон отображается на многоцветных световых индикаторах. Прибор оборудован встроенным звуковым сигнализатором с возможностью его временного отключения кнопкой «Сброс». Для подачи извещений во внешние цепи, в приборе предусмотрено два системных реле - «Неисправность» и «Вызов».

Электропитание блока контроля должно осуществляться от внешнего источника бесперебойного питания 12В или 24В ток нагрузки не менее 1 А Подключение к устройству «AL-СВ» осуществляется по двухпроводной контролируемой линии связи.

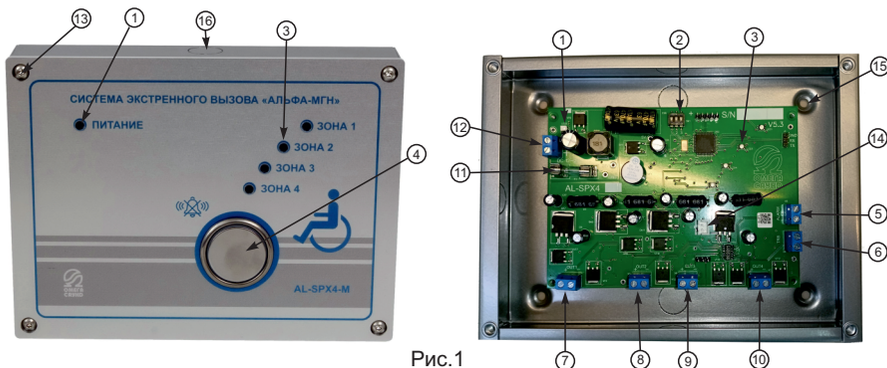


Рис.1

Назначение элементов индикации и управления:

- 1 - световой индикатор наличия электропитания
- 2 - DIP переключатель режимов работы
- 3 - световые индикаторы состояния зон вызова
- 4 - кнопка «Сброс» звукового сигнала
- 5 - клемма подключения к реле «Активация»
- 6 - клемма подключения к реле «Неисправность»
- 7 ... 10 - клеммы подключения четырех зон вызова
- 11 - плавкий предохранитель 1А
- 12 - клемма подключения источника электропитания
- 13 - винты крепления лицевой панели - 4 шт.
- 14 - разъем подключения кнопки «Сброс» звукового сигнала
- 15 - крепежные отверстия для установки на стену - 4 шт.
- 16 - заглушенные отверстия для ввода кабеля - 6 шт.

Габаритные размеры - 182x137x38 мм

Технические характеристики и функциональные возможности идентичны блоку контроля AL-SPX4 (пластиковый корпус).

Подробная информация представлена на сайте <https://omegasound.ru>.

См. Инструкция на комплект AL-MGN1.

Порядок монтажа и установки.

1. Произведите монтаж всех линий, соединяющих блок контроля с устройствами входящими в состав системы.
2. Для доступа к клеммным колодкам блока AL-SPX4-M, необходимо снять лицевую панель. Для этого, при помощи инструмента (шестигранного ключа/биты/отвертки размером HEX2.5 / H2.5), выкрутите винты поз. 13 на рис.1 (4 шт.) и аккуратно снимите лицевую панель.
Внимание: на лицевой панели установлена кнопка «Сброс», которая соединена с материнской платой блока контроля с помощью 2-х проводного кабеля с разъемом. При снятии лицевой панели аккуратно потяните панель на себя и извлеките этот провод из разъема J3 (поз. 14 рис.1).
3. Выполните разметку на месте установки блока контроля используя корпус в качестве шаблона. Произведите монтаж изделия.
4. Введите необходимые кабельные линии в корпус блока предварительно удалив заглушки монтажных отверстий (поз. 16 рис.1) для установки кабельных вводов. Диаметр отверстий для кабельных вводов - 16 мм.
5. Произведите подключение кабельных линий к необходимым разъемам. При подключении руководствуйтесь указаниями сделанными в «Инструкции на комплект AL-MGN1», предоставленной на сайте производителя <https://omegasound.ru>.
6. Подключите кнопку «Сброс» к разъему J3 (поз. 14 рис.1) и установите лицевую панель на корпус изделия.

Свидетельство о приемке

Система вызова экстренной помощи для маломобильных групп населения «АЛЬФА - МГН» соответствует конструкторской документации и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска:

Заводской номер:

Штамп ОТК

Гарантийные обязательства

Срок гарантийных обязательств один год.

В течение этого срока изготовитель обязуется производить бесплатно, по своему усмотрению, ремонт, замену либо наладку вышедшего из строя прибора.

На приборы, имеющие механические повреждения, выгоревшие элементы, повреждение токоведущих проводников платы, а также следы самостоятельного ремонта или другие признаки неправильной эксплуатации, гарантийные обязательства не распространяются.

Срок гарантийного обслуживания исчисляется со дня покупки прибора.

Срок эксплуатации системы помощи МГН не более 10 лет.

Дата продажи:

Название организации:

Печать

Контактная информация

Техническая поддержка:

Адрес: Россия, 197022, город Санкт-Петербург, Каменноостровский пр., 57-2Н,

Тел: +7 (812) 346-07-90

Факс: +7 (812) 346-07-89

Web: <http://omegasound.ru>

E-mail: info@omegasound.ru

Производство:

ООО «НПП «ОМЕГА САУНД»

Адрес: Россия, 197022, город Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 17