

Абонентские переговорные устройства голосовой связи с телефонной трубкой.

Абонентское устройство с телефонной трубкой AN-ВР, предназначено для организации двусторонней голосовой связи зон пожарного оповещения с помещением дежурного персонала (диспетчера). Может использоваться в качестве пожарного телефона или вызывной станции для людей с ограниченными возможностями. Разговор с диспетчером, в полудуплексном режиме, происходит через телефонную трубку, установленную в корпус абонентского устройства. Вызов диспетчера производится автоматически при снятии трубки, точно так же абонент отвечает на вызов со стороны диспетчера. Никаких дополнительных действий от абонента для разговора с диспетчером не требуется.

Абонентское устройство с телефонной трубкой AN-ВР предназначено, в первую очередь, для установки на путях эвакуации и в помещениях с повышенным уровнем шума.

Примечание: Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой АУ (в стандартном исполнении) соответствует IP41. По отдельному заказу АУ могут иметь степень защиты оболочки IP65 с температурой эксплуатации от -40°С до +55°С. Для обозначения этих изделий к названию АУ добавляются буквы «-WP». Например: AN-ВР-WP – абонентское устройство с телефонной трубкой для настенной поверхностной установки и защитой IP65.

Основные характеристики:

- компактная конструкция;
- привлечение внимания абонента при вызове диспетчером – световой и звуковой сигнал;
- светодиодные индикаторы состояния АУ;
- рассчитано на людей с повреждениями слуха;
- возможность интеграции с системой «Альфа-МГН» (реализация требований СП 59.13330.2016)
- полный контроль в соответствии с требованиями норм ПБ;
- металлический корпус – IP41 (стандартное исполнение);
- настенный поверхностный и врезной монтаж.

Технические характеристики:

- Длина линий связи с блоком коммутации AN- X8 (AN- X8MGN) - до 1000 м (для кабеля с сечением жилы 0,22 кв. мм);
- Требования к кабелю без подключения к комплекту AL-MGN2 - экранированный кабель, 1 пара (2 жилы), не ниже 3 категории;
- Требования к кабелю с подключением к комплекту AL-MGN2 - экранированный кабель, 4 пары (8 жил), не ниже 3 категории;
- Способ установки для AN-ВР – настенный, накладной или встраиваемый;
- Способ установки для AN-ВР-WP – настенный, накладной;
- Габаритные размеры AN-ВР (накладной монтаж) – 290 мм x 145 мм x 85 мм;
- Габаритные размеры AN-ВР (встраиваемый монтаж) – 315 мм x 185 мм x 87 мм;
- Габаритные размеры AN-ВР-WP (накладной монтаж) - 300мм x 210мм x 125мм;
- Диапазон рабочих температур для AN-ВР - от -10С° до +55С°;
- Класс пыле-влагозащиты для AN-ВР – IP41;
- Диапазон рабочих температур для AN-ВР-WP - от -40°С до +55°С;
- Класс пыле-влагозащиты для AN-ВР-WP – IP65;
- Материал корпуса – металл;
- Масса AN-ВР, кг – 2,8;
- Масса AN-ВР-WP, кг – 4,5;
- Производство - Россия

В зависимости от условий эксплуатации, абонентское устройство имеет два варианта исполнения:

	<ul style="list-style-type: none">• AN-BP – абонентское устройство красного цвета для настенного врезного или поверхностного монтажа;
	<ul style="list-style-type: none">• AN-BP-WP – абонентское устройство в антивандальном корпусе IP65 для настенного накладного монтажа;

Для вызова дежурного персонала абоненту необходимо открыть дверцу абонентского устройства и снять телефонную трубку.

Примечание: если к АУ подключен комплект «AL-MGN2» (система «Альфа-МГН»), то для вызова дежурного оператора так же можно нажать на кнопку «ВЫЗОВ» или дернуть за шнур с кольцом на устройстве AL-RB (входит в состав комплекта «AL-MGN2»).

Для ответа дежурному оператору, абоненту необходимо дождаться включения зеленого светоиндикатора «ГОВОРИТЕ» и ответить голосом на запрос оператора. Никаких дополнительных действий (нажатие кнопок и т.п.) от абонента не требуется.