

ML-1280

MAXLOGIC Адресная система 7" TFT Блок-мнемосхема

Общая информация

ML-1280 Maxlogic блок-мнемосхема, подключается в сеть составляющую из MAXLOGIC приемно-контрольных приборов. Исходя из загруженной конфигурации карты осуществляется визуальный мониторинг событий пожара. Имеет возможность отправлять команды “сброс”, “тревога”, “отмена тревоги” на приемно-контрольные приборы в сети. Прост в использовании и имеет эстетичный вид.

Характеристики прибора

- Легкое программирование с помощью программы Mimic Manager
- Возможность загрузки проектов здания в разных форматах используя SD карту
- Графический мониторинг пожарных событий со всех приборов в сети
- Много уровневый вид для каждого прибора
- При пожарной ситуации возможность переходов между картами автоматически или вручную
- При пожаре в меню прибора возможно просмотреть информацию даты/время и детальную информацию с приборов с которых получено событие пожара
- Возможность отправлять команды “сброс”, “тревога”, “отмена тревоги” на приборы в сети

Mavili Elektronik приобрел для себя серьезный принцип, защита жизни и имущества против пожароопасности.

Поэтому мы продолжаем укреплять доверие на этом пути, не ставя под угрозу наше качество с 1987 года.



ML-1280

MAXLOGIC Адресная система 7" TFT Блок-мнемосхема

| Технические характеристики | | Схема подключения | |
|------------------------------|--|-------------------|--|
| Рабочее напряжение | 230 Вперем. ток 50 Гц | | |
| Мощность аккумулятора | 2 x (12 В 7Ач) | | |
| Размер и тип экрана | 7" TFT | | |
| Разрешение экрана | 800 x 480 | | |
| Монтаж | Поверхностный | | |
| Габариты (LxWxD) | 300 x 400 x 100 мм | | |
| Вес | 4900 г | | |
| Рабочая температура | (-5°C) - (+50°C) | | |
| Относительная влажность | % 0-95 (неконцентрированная) | | |
| Подключение сети | | | |
| Макс. колич. Приборов в сети | 64 | | |
| Протокол связи | CAN/20000 Baud | | |
| Макс. длина кабеля | 1200 м | | |
| Тип кабеля | CAT6/7 S-FTP / 2x0.75 L1NCH FE 180 / PH 120 | | |

ML-1280

MAXLOGIC Адресная система 7" TFT Блок-мнемосхема



- Место пожара высвечивается на экране TFT
- Мониторинг точного месторасположения события
- Быстрое вмешательство

