

Конвенциональные станции для вызова в случае пожара ALPHA 1000

Станции для вызова в случае пожара образца ALPHA 1000-10C/20C представляют собой современную микропроцессорную аппаратуру высокой степени надежности и функциональности, которую характеризуют:

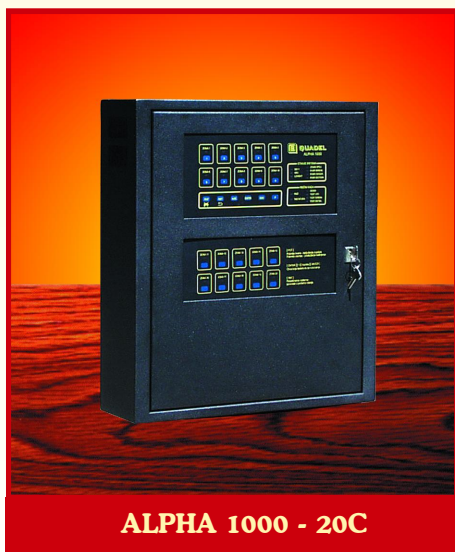
- ♦ Значительная транспарентность, которая осуществляется при помощи визуальной (LED) и звуковой сигнализаций;
- ♦ Автодиагностика (самотестирование) всех элементов, включая и узлы внутри самой станции;
- ♦ Возможность программирования- конфигурация для всех параметров системы, которые важны для конкретного применения может быть произведена на месте, где расположена станция;
- ♦ Простота в применении и ремонте;
- ♦ Возможность тестирования детекторов и остальных элементов даже одним человеком (ONE MAN TEST)
- ♦ Операция подключения в информационную сеть (например, с компьютером отвечающим за центральное наблюдение или с параллельным табло, которое связано с дистанционной сигнализацией)



ALPHA 1000 - 10C

ALPHA 1000 - 10C

- ♦ 10 зон сообщения
- ♦ До 25 конвенциональных детекторов в зоне
- ♦ 2 входных реле (24VDC/10A) для сирен и контроля линий, отвечающих за обрыв на линии или короткое замыкание
- ♦ 3 "open collector" выхода (24VDC/5A) общего назначения
- ♦ Внутренняя сигнализация: LED, биппер
- ♦ Серийный канал для двойной связи с центральным компьютером или параллельными табло образца QPT (до 16 табло)
- ♦ Интерфейс для соединения с телефонным активизатором сигнализации
- ♦ Сетевое напряжение: 220VAC (+10% / - 15%)
- ♦ Резервное питание: 24V/7Ah
- ♦ Размеры (Ш x В x Д): 430 x 335 x 115 mm



ALPHA 1000 - 20C

ALPHA 1000 - 20C

- ♦ 20 зон сообщения
- ♦ До 25 конвенциональных детекторов в зоне
- ♦ 2 входных реле (24VDC/10A) для сирен и контроля линий, отвечающих за обрыв на линии или короткое замыкание
- ♦ 3 "open collector" выхода (24VDC/5A) общего назначения
- ♦ Внутренняя сигнализация: LED, биппер
- ♦ Серийный канал для двойной связи с центральным компьютером или параллельными табло образца QPT (до 16 табло)
- ♦ Интерфейс для соединения с телефонным активизатором сигнализации
- ♦ Сетевое напряжение: 220VAC (+10% / - 15%)
- ♦ Резервное питание: 24V/12Ah
- ♦ Размеры (Ш x В x Д): 430 x 535 x 115 mm