

Пульт управления ПУ-04



- Графический сенсорный дисплей
- Подключение к БЦП Р-08
- Интерактивное управление
- Возможность кастомизации пользовательского интерфейса

Назначение

Пульт управления операторский ПУ-04 является средством организации операторского интерфейса, входящим в состав ИСБ ИНДИГИРКА.

ПУ-04 поставляется в составе концентраторов оборудования ИНДИГИРКА.

ПУ-04 подключается к БЦП по интерфейсу RS-232 (опционально RS-485 или Ethernet).

ПУ-04 представляет из себя пульт управления с цветным сенсорным дисплеем и предназначен для отображения состояния и управления БЦП.

ПУ-04 имеет врезной корпус для монтажа в двери концентратора оборудования.

Технические характеристики

| | |
|--|------------------|
| Дисплей | 7" TFT |
| Сенсорный ввод | Резистивный |
| Разрешение дисплея | 800x480 |
| Интерфейс связи с БЦП исп.2-6 | RS-232 |
| Интерфейс связи с БЦП исп.5С, ИД-КПУ-02Д | RS-232, Ethernet |
| Максимальная протяженность линии связи RS-232 с БЦП, м | 15 |
| Скорость передачи данных по RS-232, RS-485, бит/с | 28800 |
| Питание устройства осуществляется от сети постоянного тока или резервного источника питания напряжением, В | 24 +/- 20% |
| Максимальный ток потребления мА, не более: | 400 |
| Диапазон рабочих температур, °С | 0...+50 |
| Рабочий диапазон значений относительной влажности воздуха (максимальное значение соответствует температуре +40°С, без конденсации влаги) | 10...90% |
| Габаритные размеры, мм: | 200 x 146 x 50 |

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Размер окна для врезки корпуса, мм: | 192 x 138 |
| Масса, кг | 0,6 |

Основные функции

Полнофункциональная консоль БЦП для управления и конфигурирования системы.

Набор табло для контроля состояний и интерактивного управления системой.

| Табло | Описание | Нажатие |
|----------|--|--|
| ПОЖАР | Наличие извещений «Пожар» | Переход на экран со списком пожаров |
| АСПТ | Наличие ТС «АСПТ» в тревоге | Переход на экран со списком АСПТ в тревоге |
| АВТ ВКЛ | Наличие ТС «АСПТ» в состоянии «Автоматика включена» | Переход на экран со списком АСПТ для отключения автоматики и управления ТС |
| АВТ ОТКЛ | Наличие ТС «АСПТ» в состоянии «Автоматика отключена» | Переход на экран со списком АСПТ для включения автоматики и управления ТС |
| ЗАДЕРЖКА | Наличие ТС «АСПТ» в состоянии «Задержка эвакуации» | Переход на экран со списком АСПТ для отмены пуска |
| ПУСК | Наличие ТС «АСПТ» в состоянии «Пуск» | Переход на экран со списком АСПТ для сброса и восстановления |
| НЕИСПР | Наличие ТС в неисправности | Переход на экран со списком неисправностей |
| РЕМОНТ | Наличие ТС в ремонте | Переход на экран со списком ремонтов |

Вывод списка зон и ТС

