

ПКП С БЕСПРОВОДНОЙ СВЯЗЬЮ ABAX И ВСТРОЕННЫМ КОММУНИКАТОРОМ GSM/GPRS INTEGRA 128-WRL

Контрольные панели, относящиеся к семейству INTEGRA – это самые передовые устройства, предлагаемые фирмой SATEL. Данное семейство состоит из пяти ПКП, созданных на базе одинаковой программно-аппаратной архитектуры, и отличающихся друг от друга размером и возможностями расширения. Гибкость этих приборов позволяет применять их не только в системах сигнализации взлома и нападения, но также в системах контроля доступа и интеллектуального управления домом.



СВОЙСТВА

- от 8 до 128 проводных и беспроводных зон
- двухсторонняя беспроводная связь 868 МГц с беспроводными устройствами
- возможность разделения системы на 32 группы, 8 объектов
- от 16 до 128 программируемых проводных и беспроводных выходов
- коммуникационные шины для подключения клавиатур и модулей расширения
- встроенный коммуникатор GSM/GPRS для осуществления мониторинга, уведомления и дистанционного управления
- управление системой с помощью ЖКИ-клавиатур, групповых клавиатур, брелоков и проксимити карт; дистанционное управление с помощью компьютера или сотового телефона
- 64 независимых системных таймера для автоматического управления
- реализация функций контроля доступа и управления домашней автоматикой
- память на 22527 событий с функцией печати
- пользователи в системе: 240+8+1
- обновление встроенной микропрограммы устройства с помощью компьютера
- встроенный импульсный блок питания 2 А с функцией зарядки аккумулятора и диагностики
- совместимость с широким перечнем изделий INTEGRA и ABAX

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

СВОЙСТВА СИСТЕМЫ

Класс 50131-3	Grade 2
Максимальное число зон в системе	128
Максимальное число адресных зон (CA-64 ADR)	120
Максимальное число беспроводных зон в системе (ACU-100)	120
Одновременное обслуживание адресных и беспроводных зон	Да
Максимальное число выходов	128
Максимальное число беспроводных выходов (ACU-100)	120
Работа с беспроводной системой АВАХ	Да (интегрированное)
Группы	32
Объекты	8
Пользователи (пользователи + администраторы + установщик)	240+8+1
Модули расширения	32
Журнал событий	22527
Таймеры	64

ОБСЛУЖИВАНИЕ СИСТЕМЫ

Число обслуживаемых клавиатур	8
Максимальное число групповых клавиатур	32
Максимальное число считывателей проксимити карт / ключей DALLAS iButton, подключенных к модулям расширения + считыватели в клавиатурах	32+8

ГЛАВНЫЕ ПЛАТЫ

Номинальное напряжение питания главной платы ($\pm 15\%$)	18 В AC, 50-60 Гц
Номинальное напряжение блока питания ПКП ($\pm 10\%$)	13,7 В DC
Эффективный ток блока питания	2 А
Максимальный ток программируемых силовых выходов ($\pm 10\%$)	2 А
Максимальный ток программируемых слаботочных выходов	50 мА
Максимальная емкость аккумулятора	24 Ач
Класс среды	II
Диапазон рабочих температур	-10°C...+55°C
Число зон	8
Число выходов	8
Шины клавиатур + модулей расширения	1+1
Габаритные размеры платы электроники	192 x 106 мм

КОММУНИКАЦИЯ

Система автодозвона	Нет
Модуль GSM	Да (встроенный)
Номера для телефонного оповещения	16
Речевые сообщения	16
Сообщения для передачи на пейджер / СМС	64
Поддержка модуля ЕТНМ-1	Да
Мониторинг через Ethernet сеть	Да
Программирование с помощью программы DLOADX через Ethernet сеть	Да
Программирование и обслуживание с помощью интернет-браузера	Да
Обслуживание с помощью программы GUARDX через Ethernet сеть	Да
Программирование и обслуживание с помощью сотового телефона	Да