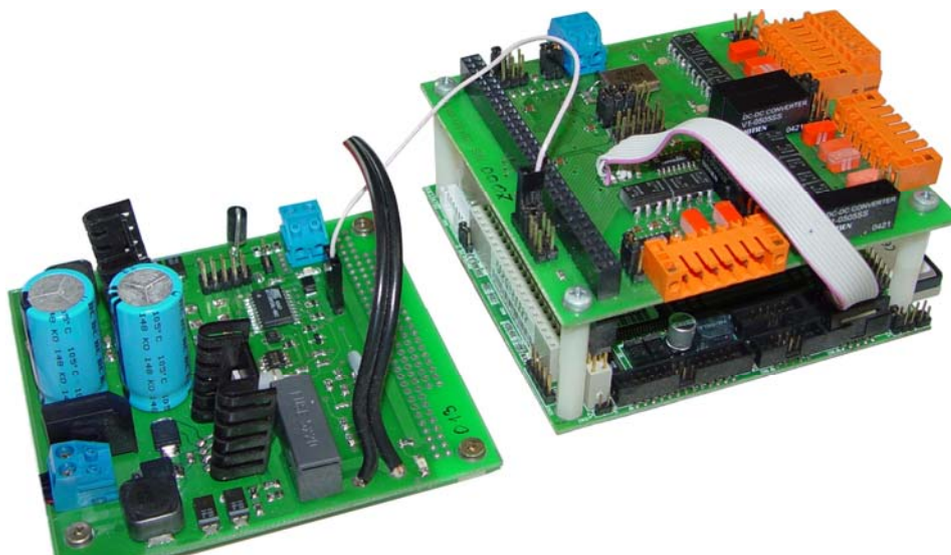


Контроллер управления ВАМ-128



Функции

Контроллер управления ВАМ-128 предназначен для работы в составе интегрированной системы управления доступом и охранной сигнализацией. Он позволяет, посредством соответствующего интерфейсного оборудования, управлять работой до 128 адресуемых устройств, таких как считыватели, тревожные модули и т.д..

По системе команд контроллер совместим с интерфейсными устройствами ВUI-4, ВUI-168, ВUI-X и их модификациями.

Конфигурирование контроллера осуществляется с помощью управляющей ПЭВМ, оснащенной специальным программным обеспечением.

На ВАМ-128 установлен один гальванически развязанный коммуникационный порт, работающий по стандарту RS-232 или RS-485, предназначенный для подключения управляющей ПЭВМ и четыре гальванически развязанных двухпроводных коммуникационных порта RS-485, предназначенных для подключения интерфейсных устройств.

ВАМ-128 оснащен источником бесперебойного питания с возможностью подключения аккумуляторной батареи.

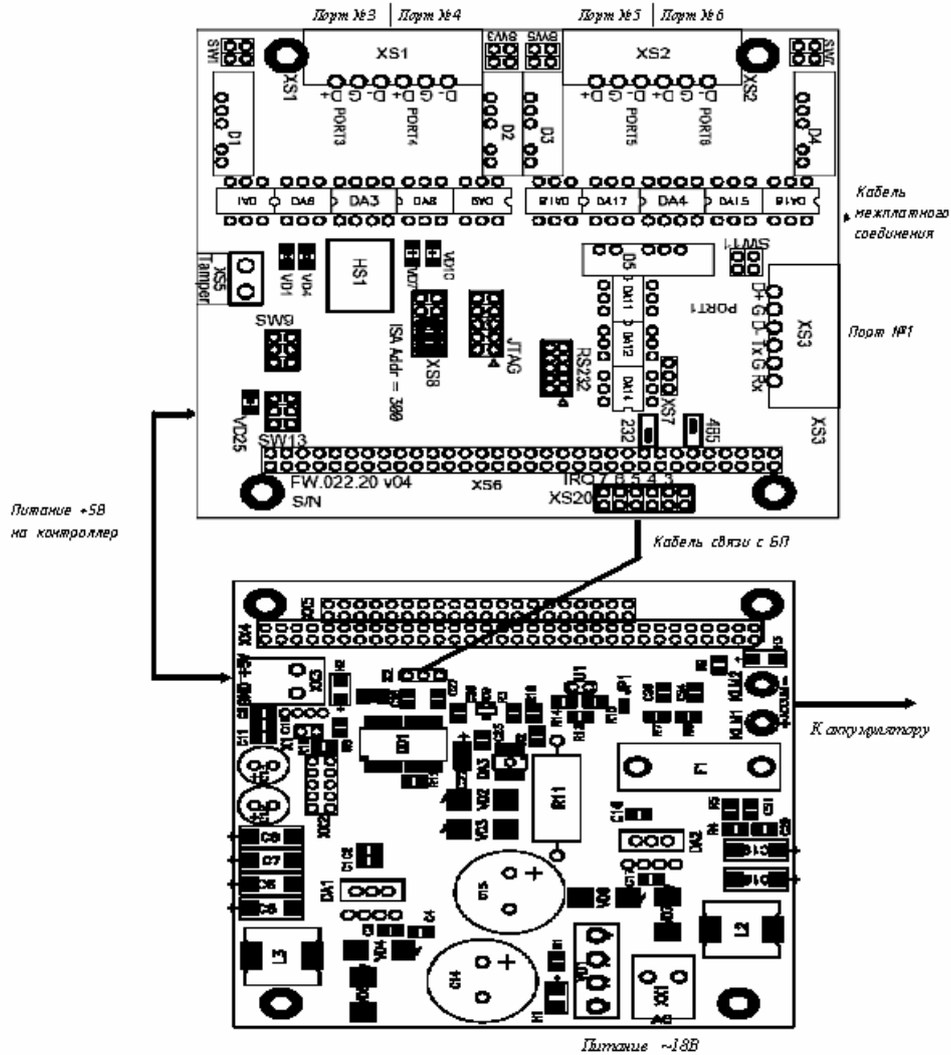
ВАМ-128 поддерживает режимы работы такие как: запрет повторного прохода (временной и зональный); аппарат внутренних переменных; маскирование сигналов тревоги от одного или нескольких устройств; установку временных зон для тревожных шлейфов и считывателей; ограничение числа входящих в помещение или группу помещений (зоне) лиц; режим "проход под принуждением" с формированием скрытой тревоги (при использовании PIN-кода в дополнение к карте); автоматическую постановку и снятие с охраны по времени и при чтении карты и т.д.

Применение контроллера позволяет создавать гибкие охраняемые системы самого разного профиля.

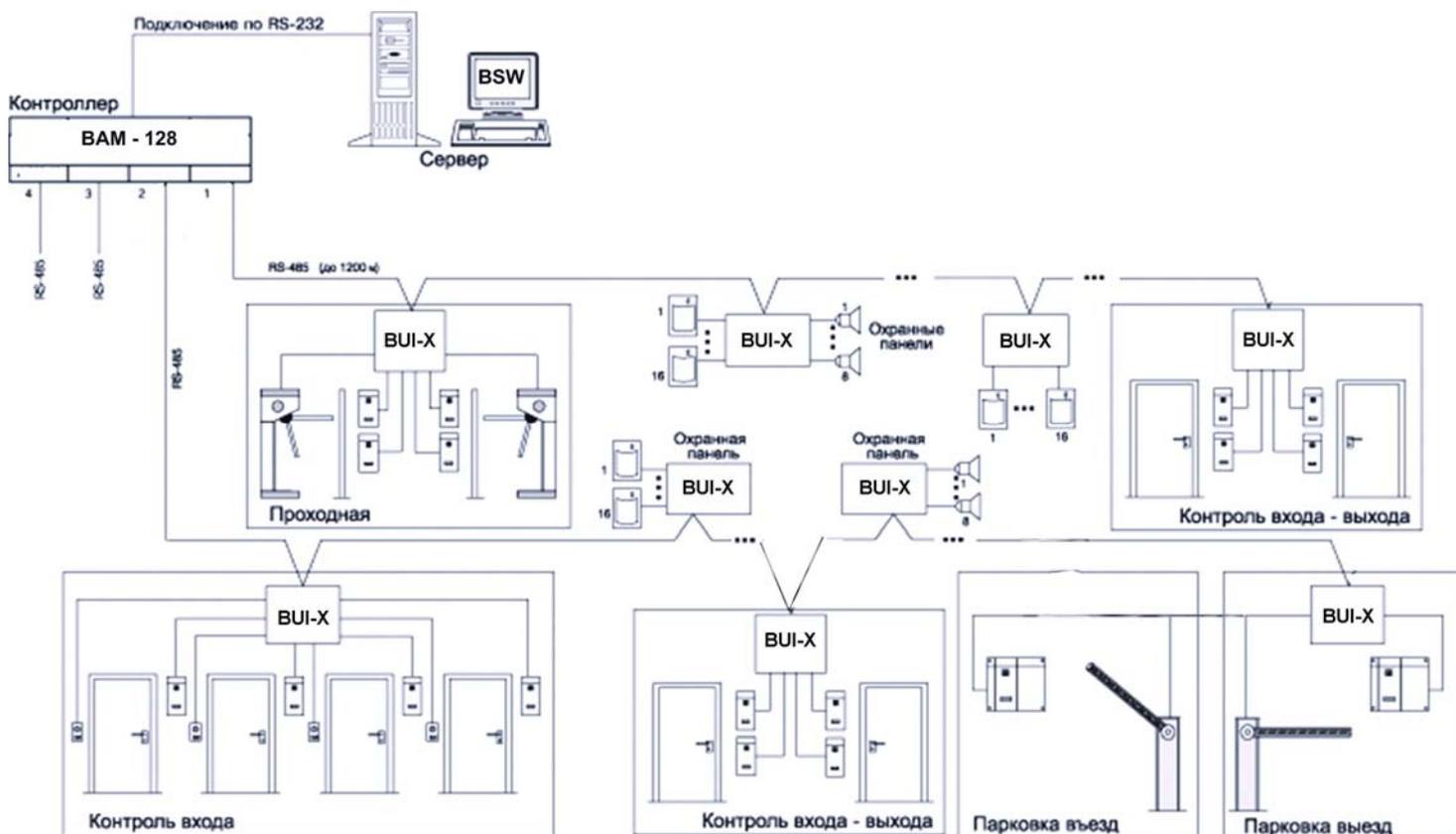
Техническое описание

Число портов для подключения управляющей ПЭВМ	1 (Скорость обмена до 115200 бод)
Общее число контролируемых интерфейсных устройств (адресов)	до 128
Число портов для подключения интерфейсных устройств	4 (Скорость обмена до 38400 бод)
Максимальное число адресуемых интерфейсных устройств, подключаемых к одному порту	32
Максимальное количество карт, хранимых в памяти контроллера	до 500 000
Формат поддерживаемых карт	"Wiegand"
Максимальное количество событий, хранимых в памяти контроллера	до 65535
Напряжение электропитания	~220±20%, 50 Гц
Максимальный потребляемый ток	до 0,2 А
Габаритные размеры:	356 X 296 X 90

Внешний вид, габаритные и присоединительные размеры мм



Пример построения СКУД на базе ИСБ Фарватер и котроллера ВАМ-128



Сертификаты

ГОСТ Р

ЗАО «КОМПАНИЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»
115191, г. Москва, ул. Зяя Роцинская, д.6
Тел.: (495) 234-33-11
Факс: (495) 737-92-68
www.bezopasnost.ru

Аксессуары

© «Компания Безопасность» 2006
092006-1