

Общие сведения

Выносная панель управления ВПУ (в дальнейшем – ВПУ) является составной частью секторного оборудования «Интегрированной системы охраны 777» ТУ РБ 37422747.001-98 (в дальнейшем – системы).

ВПУ предназначено для управления режимами работы оборудования системы в пределах одного сектора охраны.

Более полная информация и правила эксплуатации изложены в документе «Выносная панель управления ВПУ. Руководство по эксплуатации. РЮИВ 136700.000 РЭ».

Функциональные возможности

ВПУ обеспечивает:

- постановку и снятие помещений с охранны;
- считывание идентификационного номера электронных ключей по протоколу ТМ;
- ввод пароля с цифровой клавиатуры;
- отображение информации о работе на жидкокристаллическом дисплее (в дальнейшем – дисплей);
- управление оборудованием.

Технические характеристики

ВПУ обеспечивает ввод с клавиатуры:

- цифр от «0» до «9»;
- управляющих команд - «ВВОД», «СБРОС», «ОТМЕНА», «ВПЕРЕД», «НАЗАД», «ВЫЗОВ».

Количество строк на дисплее, шт. 2

Количество знакомест в одной строке дисплея, шт. 24.

Время технической готовности ВПУ к работе, с, не более 5

Ток потребления (в режиме выключенной подсветки дисплея), мА 120

Ток потребления (в режиме включенной подсветки дисплея), мА 300

Напряжение питания, В от 9 до 15

Габаритные размеры, мм 150x120x28

Масса, кг, не более 0,3

Срок службы ВПУ, лет, не менее 8

Комплект поставки

В комплект поставки входят:

- выносная панель управления ВПУ – 1шт.;
- паспорт РЮИВ 136700.000ПС – 1шт.;
- упаковка – 1шт.

Содержание драгоценных металлов

Золото - 0,01102 г.

Серебро - 0,023518 г.

Изготовитель

ООО «РовалэнтСпецПром». Республика Беларусь, ул. Володько 22, г. Минск, 220007.
Тел. (017)228-16-80.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца с момента ввода в эксплуатацию. Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

ООО «РовалэнтСпецПром» гарантирует соответствие технических характеристик ВПУ, ремонт или замену в течение гарантийного срока эксплуатации, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

Свидетельство о приемке

ВПУ № _____ изготовлена и принята в соответствии с требованиями ТУ РБ 37422747.001-98, государственных стандартов, действующей технической документации и признана годной для эксплуатации.

Начальник ОТК

М.П. _____
личная подпись _____
расшифровка подписи
“ ____ ” 200_ г.

Свидетельство об упаковывании

ВПУ ТУ РБ 37422747.001-98 №_____

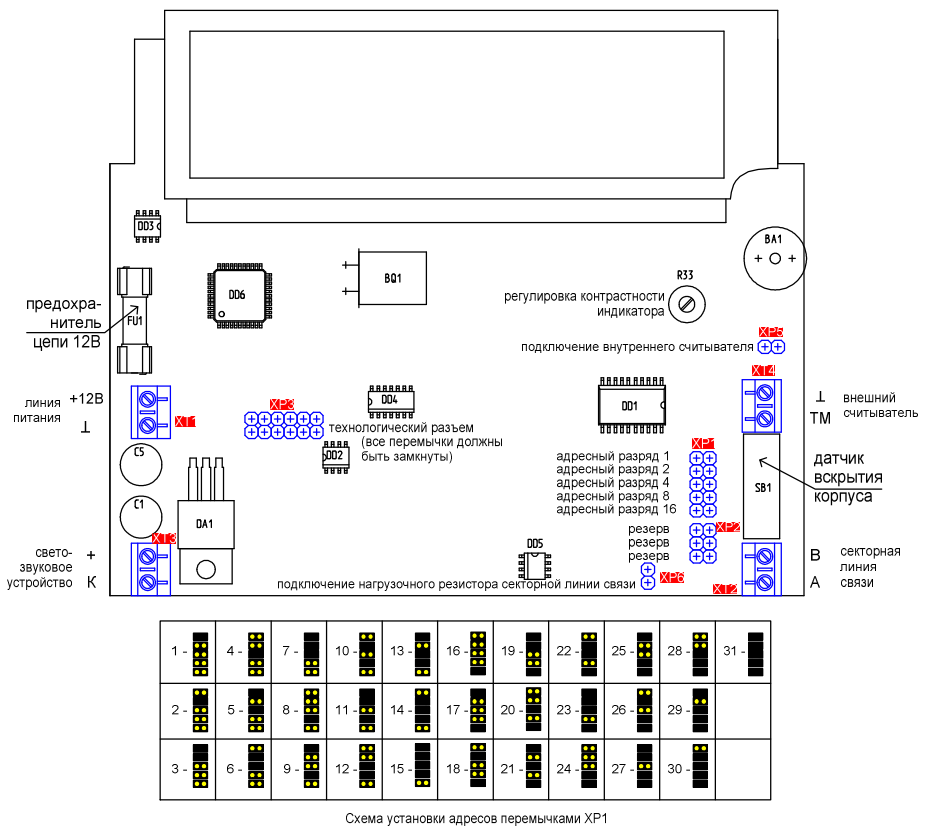
Упакована _____ ООО «РовалэнтСпецПром» _____
согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

должность _____
личная подпись _____
расшифровка подписи
“ ____ ” 200_ г.

ВПУ № _____ входной контроль прошла.

“ ____ ” 200_ г. _____ / подпись/

Схема подключения ВПУ



Техническая поддержка:

При возникновении вопросов по эксплуатации ВПУ необходимо обращаться в организацию, в которой она была приобретена или в ООО «РовалэнтСпецСервис». Телефоны: (017) 228-16-80, 228-16-81.



Выносная панель управления ВПУ

ПАСПОРТ
РЮИВ 136700.000 ПС

Редакция 1.02

Минск 2005