

## Общие сведения

Модуль АМС-8 предназначен для работы в составе ППКОП А16-512 (далее по тексту прибор) и служит для расширения его возможностей.

Подключается модуль АМС-8 к прибору по линии связи интерфейса RS485. Длина соединительных проводов линии связи – до 1200м.

Питание модуля осуществляется непосредственно от прибора. Допускается использование отдельных источников бесперебойного питания.

## Функциональные возможности

- Подключение до 8-ми устройств доступа.
- Гибкое программирование функций устройств доступа.
- Формирование извещения «ТРЕВОГА ВСРЫТИЕ» при обрыве соединительных проводов устройства доступа и вскрытия корпуса.
- Универсальная внешняя цифровая шина RS485, протяженностью до 1200м, для подключения к прибору.

## Технические характеристики

### Питание

Номинальное напряжение питания, В 12±1,2  
Ток потребления модуля, мА, не более 70

### Прочие характеристики

Диапазон рабочих температур от минус 20 до плюс 50 °С  
Габаритные размеры корпуса, мм, не более 175х90х30  
Масса модуля, кг, не более 0,3  
Срок службы модуля, лет, не менее 8

## Комплект поставки

1. Модуль АМС-8, шт. 1  
2. Резистор CR25-1/4W-1,5 кОм ±5%, шт. 1  
3. Паспорт, шт. 1

### Примечание.

По согласованию с потребителем дополнительно могут поставляться:

- устройство доступа типа УД-1;
- ключи доступа DS1990А.

## Содержание драгоценных металлов

Данные о содержании драгоценных металлов в приборе справочные. Точное количество драгоценных металлов определяется при утилизации прибора на специализированном предприятии.

Золото - 0,0345381 г.

Серебро - 0,3705114 г.

## Изготовитель

ООО «РовалэнтСпецПром». Республика Беларусь, ул. Володько 22, г. Минск, 220007.  
Тел.: (+375 17)228-16-80.

## Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца с даты ввода в эксплуатацию, но не более 36 месяцев с даты выпуска прибора. Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

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

## Свидетельство о приемке

Модуль АМС-8 № \_\_\_\_\_ изготовлен и принят в соответствии с требованиями ТУ РБ 190285495.002-2002, государственных стандартов, действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

М.П. \_\_\_\_\_

личная подпись

расшифровка подписи

“ \_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 200\_\_ г.

## Свидетельство об упаковке

Модуль АМС-8 ТУ РБ 190285495.002-2002 № \_\_\_\_\_

Упакован \_\_\_\_\_ ООО «РовалэнтСпецПром» \_\_\_\_\_  
согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

\_\_\_\_\_  
должность

\_\_\_\_\_  
личная подпись

\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

“ \_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 200\_\_ г.

Модуль АМС-8 № \_\_\_\_\_ входной контроль прошел.

“ \_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 200\_\_ г. \_\_\_\_\_ /подпись/



ИА



ББ02



УП001



УА1.018

ОКП 437241

ОКП РБ 31.62.11.570

## Модуль АМС-8

ПАСПОРТ  
РЮИВ 170390.000 ПС

Редакция 1.04

Минск

### Техническая поддержка:

При возникновении вопросов по эксплуатации модуля необходимо обращаться в организацию, в которой он был приобретен или в ООО «РовалэнтСпецСервис».

Тел.: (+375 17) 228-16-80, 228-16-81.