



**Назначение:**

Юпитер-4 GSM – охранно-пожарный 4-х шлейфный прибор, предназначен для автономной охраны квартир, жилых домов, магазинов и других объектов от несанкционированного проникновения и пожара путем контроля 4-х охранно-пожарных шлейфов сигнализации (ШС), с передачей SMS – сообщений по сети мобильного оператора, на мобильные телефоны пользователя (до 9-и)

**Особенности:**

- 4 охранно-пожарных ШС с возможностью настройки режима работы (охранный, охранный с задержкой, проходной, тревожный, пожарный)
- Для передачи SMS сообщений используется 2 SIM карты (основная, резервная)
- Индикаторы состояния ШС
- Встроенный звуковой сигнализатор
- Возможность подключения сирены
- 4 программируемых реле
- Встроенный резервированный источник питания с функцией защиты аккумулятора от глубокого разряда
- Постановка и снятие охраны ключами TouchMemory, клавиатурой УВС-ТМ и SMS-сообщениями
- Работа в сетях GSM 900/1800
- Индикатор текущего состояния на считывателе TouchMemory
- Выносная антенна

**Технические характеристики**

Напряжение основного питания	187...242В
Резервное питание	АКБ 12В, 7а/ч
Ток потребляемый прибором в дежурном режиме без внешних токопотребляющих датчиков и сирены (не более)	150мА
Максимальное количество контролируемых ШС	4
Номинальное сопротивление шлейфа	5,1 кОм +/- 10%
Релейный выход (контакты)	НЗ, НО, DC U=14В, I=20А, AC U=250В, I=5А
Выход сирены	12В; 100мА (2 клеммы)
Количество ключей TouchMemory	15
Диапазон рабочих температур	-20°С...+50°С
Габаритные размеры	220x260x47мм
Вес	1,2 кг