

Информационная система AnCom Регистратор:

измерение расхода, контроль давления, температуры, уровня жидкостей и газов.

http://www.analytic.ru/prod_data/32/info.pdf

Состав системы:

1. **Логгеры AnCom RM/K** – логгеры для измерения расхода, контроля давления, температуры, уровня жидкостей и газов во влагозащитном корпусе, с автономным питанием до 5 лет и встроенным GSM-модемом для отправки периодических и аварийных сообщений по SMS или GPRS, логгеры устанавливаются на узлах учета и подключаются к первичным преобразователям (датчикам и счетчикам), имеющимся у заказчика;
2. **ПО AnCom Registrator Install** - программный комплекс для настройки и эксплуатации системы, устанавливается на сервере;

Прайс-лист и система обозначений на основные компоненты Информационной системы AnCom Регистратор

Логгер:

Логгер AnCom RM/K



Исполнение	Цена
RM/K 943 / 808 / 3.6V / 0.4-2V	22 800 р.
RM/K 943 / 808 / 12V / 4-20mA	23 400 р.

RM/K	9	4	3	/	8	0	8	
								<ul style="list-style-type: none">– Пластмассовый корпус (151, Ø127 мм) степень защиты IP68, 3 гермоввода, 1 герморазъем;– SMA-F соединитель для внешней антенны;– Рабочий диапазон температур: - 20...+70°C;– Встроенный автономный источник питания - литиевая батарея D-case, 3,6В 14 А/ч, три батарейных отсека, возможность подключения внешнего источника питания.
								Без дополнительного интерфейса.
								СИУ* .
								Модуль Wavocom Q2687.
								Интерфейс: RS-485 , гальваническая развязка 2,0кВ.
								Напряжение питания: одна литиевая батарея D-case, 3,6В 14 А/ч (автономное питание) .
								Логгер для измерения расхода, давления, температуры и уровня жидкостей и газов.

* СИУ - Система Измерения и Управления:

/3.6V / 0.4-2V:

- 2 счетных канала – подключение расходомеров с герконовым, релейным или транзисторным выходом, с активным импульсным выходом,
- 2 аналоговых канала -подключение датчиков с выходом **0,4...2 В**,
- 2 дискретных канала – подключения датчиков телесигнализации,
- 1 управляемый источник **3,4...3,6В/30мА** - запитка датчиков,
- 1 неуправляемый источник 3,0В/50мА - запитка датчиков,
- встроенный датчик температуры окружающей среды,
- встроенный датчик напряжения на батарее;

/12V / 4-20mA:

- 2 счетных канала – подключение расходомеров с герконовым, релейным или транзисторным выходом, с активным импульсным выходом,,
- 2 аналоговых канала -подключение датчиков с выходом **4...20 мА**,
- 2 дискретных канала – подключения датчиков телесигнализации,
- 1 управляемый источник **12В/40мА** - запитка датчиков,
- 1 неуправляемый источник 3,0В/50мА - запитка датчиков,
- встроенный датчик температуры окружающей среды,
- встроенный датчик напряжения на батарее;

Измерение по входам осуществляется автономно, по заранее настроенному расписанию, хранящемуся в памяти логгера.

Программное обеспечение:

ПО AnCom Registrator Install*



Исполнение	Цена
AnCom Web Registrator	Бесплатно

***ПО AnCom Registrator Install:**

- **ПО AnCom Registrator** – программа настройки логов, базы данных и служба для приема сообщений, устанавливается на сервере;
- **ПО AnCom Web Registrator** – программа формирования Web-интерфейса для доступа к БД и составления Отчетов, устанавливается на сервере;
- **БД Microsoft SQL Server 2008 R2 Express** – бесплатная база данных от Microsoft для хранения настроек и сообщений от логов AnCom RM/K.

125424 Москва, Волоколамское шоссе, 73 ООО "Аналитик-ТС"

(495) 775-6011 (многоканальный), 775-6012 – сервисный центр, факс (495) 775-6011

E-mail: info@analytic.ru <http://www.analytic.ru>