

ЕВРОАВТОМАТИКА «F&F»®

Собственное производство электротехнической продукции, релейной защиты и автоматики промышленного назначения.

Программируемый логический контроллер

с функцией голосовых сообщений
в сетях GSM

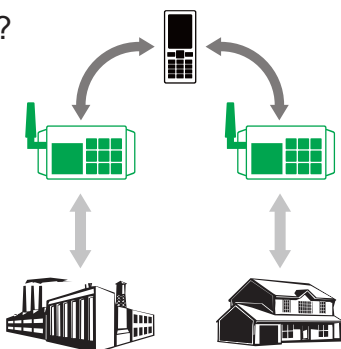
MAX Logic -H04



www.fif.by

Хотите необычного?

Время узнать
новый Logo!



PLC MAX



MAXLogic -H04



MAXLogic -H02



MAXLogic -H03



MAXLogic -H01

Краткие технические характеристики:

- встроенный интерпретатор языка Forth Logic
- внутренний GSM/GPRS модем (в версиях H02 и H04)
- считыватель SIM-карты (в версиях H02 и H04)
- голосовые функции (голосовое меню, DTMF, голосовые сообщения на карте SD)
- 4 цифровых входа
- 4 аналогово-цифровых входа (ток 0/4 — 20 mA, напряжение 0 — 10 В)
- 4 цифровых выхода типа «открытый коллектор» (30 В, 0,1 А)
- 3 релейных выходов с контактами N/C (230 В, 5 А)
- последовательный порт RS-485 с поддержкой протокола MODBUS RTU
- считыватель карт SD (до 4 Gb)
- порт микро-USB для программирования
- вход для подключения внешнего микрофона
- аудиовыход
- программирование через WINDOWS Hyperterminal
- графический цветной дисплей 132 x 132 точки с подсветкой (в версиях H03 и H04)
- звуковая сигнализация событий
- часы реального времени (с внешним аккумулятором)
- внутреннее зарядное устройство для внешнего кислотного аккумулятора (12 В; 1,2 А/час)
- напряжение питания +(9 — 24) В
- рабочая температура: -20°C — +50°C (H01 и H02),
-10°C — +50°C (H03 и H04)
- корпус для монтажа на плоскую поверхность 110 x 56 x 39 мм
- внешняя антенна GSM (в версиях H02 и H04), два варианта исполнения

ЕВРОАВТОМАТИКА «F&F»[®]

Центр технической поддержки:
Республика Беларусь, г. Лида, ул. Качана, 19
тел./факс: (+375 1561) 3 06 79, 3 74 12
velcom: (+375 29) 612 76 30, 361 15 06
mts: (+375 29) 869 56 06, 774 46 24

www.fif.by

max_logic@fif.by, kalpinski@fif.by