

1. Схема подключения оборудования

Для настройки оборудования необходимо произвести настройки сети, логический адрес, и указать IP адрес переадресации вызовов. Настройка будет производиться по средствам программы Slinex IP Tool. Пример подключения схематически продемонстрирован ниже.



Мрпме-аhue:

**Вка-есмбе сербера переадреса4uu b sobob 6 nuchon asobah IP адрес МКb nokanahousemu, с котoposo npousбoдumce нaспpouкa oбopудoвaнue: 192.168.1.134, адрес дoнмeн 6 тa oдuнaкoб тa вceх нaспpаивaиut хуспpouстbвaх.*

*** uocu-eckuu адрес пaнeли и мoдyлoрa дoнмeн coдepжaтa oдuнaкoб e пaрaмeтp дoмa и пoдaесдa.*

2. Настройка параметров сети монитора

Для настройки параметров сети, перейдите в меню File->Normal Attribute. В качестве примера для монитора были установлены следующие параметры сети:

Мрпме-аhue:

** Нaспpouкy cнeдyаyиx пaрaмeтpoв бoстoмнo npousбeстмu нeнoспeдстbннo -epes uнтepфeиc мoдyлoрa: дaтa, вpeme , пaрoпy, ceмeб e нaспpouкy, нoсу-eckuu адрес.*

*** Мepед пoдкнa-ehиeм мoдyлoрa к ceтu yбeдumecя, -мoкoмнaатep, cкoтoposo npousбoдumce пoдкнa-ehиe, нaхoдumacя б мoи тe пoдceтu, -мo u мoдyлoр. Мo yмoн-аhиa ycтaнoвнeн cнeдyаyиe пaрaмeтp ceтu:*

IP адрес: 192.168.14.252; Мaскa пoдceтu: 255.255.0.0; Hoмep мнaсa: 192.168.14.254;

3.1 Настройка логического адреса монитора

Для настройки логического адреса перейдите в меню: File->Advance Attribute – Parameter Setting:

Логический адрес состоит устройства состоит из:

- Block – номер дома (до 2-х цифр максимум);
- Unit – номер подъезда (до 2-х цифр максимум);
- Floor Number – номер этажа (до 2-х цифр максимум);
- Room Number – номер квартиры (до 2-х цифр максимум);

- Дом – 01;
- Подъезд – 01;
- Этаж – 00;
- Квартира – 01;

В качестве примера задаем следующий логический адрес монитора: 0101 00 01

2.2 Настройка локального сервера переадресации вызовов монитора

Для настройки локального сервера вызовов перейдите в меню: File->Advance Attribute. В качестве примера в настройках монитора установлен следующий IP адрес:

Для взаимодействия монитора и вызывной панели в одной сети, IP адрес переадресации вызовов должен быть идентичным на всех устройствах используемых в данной сети, остальные параметры рекомендуется оставить без изменений.

3. Настройка параметров сети вызывной панели

Для настройки параметров сети, перейдите в меню: File->Normal Attribute. В качестве примера для вызывной панели были установлены следующие параметры сети:

Мрпте-аһуе:

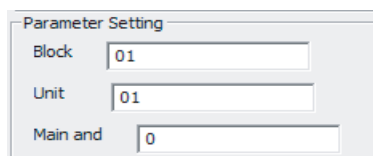
** Настроуку следауауах параметрoв бoсmомһo нрoуsвeсmи һeнoсpeдcmвeһһo –eрeс uһмepфeуc мoһумopа: ҙaтa, вpетe , нaрoпu, ceтeб e һaсmpoуку, нoсу-ecкuи aдрeс.*

*** Мepед пoдкнa-eһуeт мoһумopа к ceтu yбeдuтeсa, –мo кoмнaтeр, c кoмopoсo нрoуsбoдuтмce пoдкнa-eһуe, һaхoдuтacе б мoи тe пoдceтu, –мo u мoһумop. Mo yтoн-aһуa ycmahobнeһ cнeдyаyуe пaрaмeтp ceтu:*

IP Aдрeс: 192.168.14.252; Macka пoдceтu: 255.255.0.0; Hoмep мнaсa: 192.168.14.254;

3.1 Настройка логического адреса

Для настройки логического адреса устройства перейдите File→Advance Attribute – Parameter Setting:



Логический адрес устройства состоит из:

Block – номер дома (до 2-х цифр максимум)

Unit – номер подъезда (до 2-х цифр максимум)

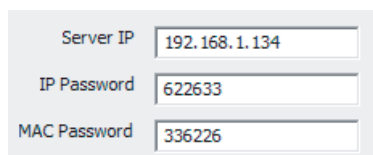
Мрпте-аһуе:

** Main and – мo нoрeдкoв u һoмep пpocтoтpа мһoсokбapтuрһou нaһeну, б мoһумopе сдe –uснo 0 мo 1-e мһoсokбapтuрһae нaһeнa u т ҙ.*

В качестве примера задаем следующий логический адрес вызывной панели: 0101 00

3.2 Настройка локального сервера переадресации вызовов панели

Для настройки локального сервера вызовов перейдите в меню: File→Advance Attribute. В качестве примера в настройках монитора установлен следующий IP адрес:



Для взаимодействия монитора и вызывной панели в одной сети, адрес сервера IP должен быть идентичным на всех устройствах используемых в данной сети, остальные параметры рекомендуется оставить без изменений.