

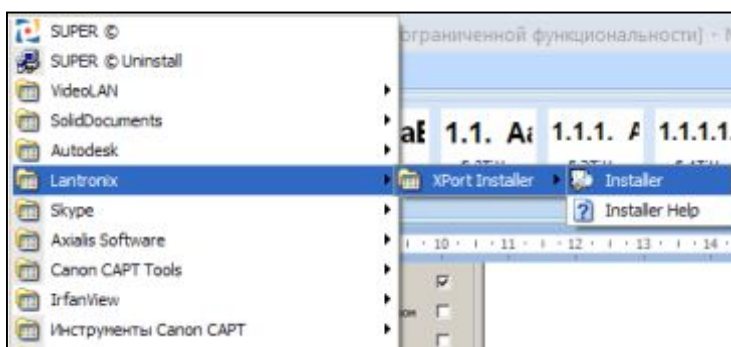


Подключение контроллеров марки ТСС через локальную сеть посредством интерфейсного модуля TSSEthernet

При подключении цепочки контроллеров посредством интерфейсного модуля TSS-Ethernet прежде всего необходимо выполнить настройки модуля (точнее, преобразователя Ethernet-Com XPort). Настройка производится посредством программы Latronix.

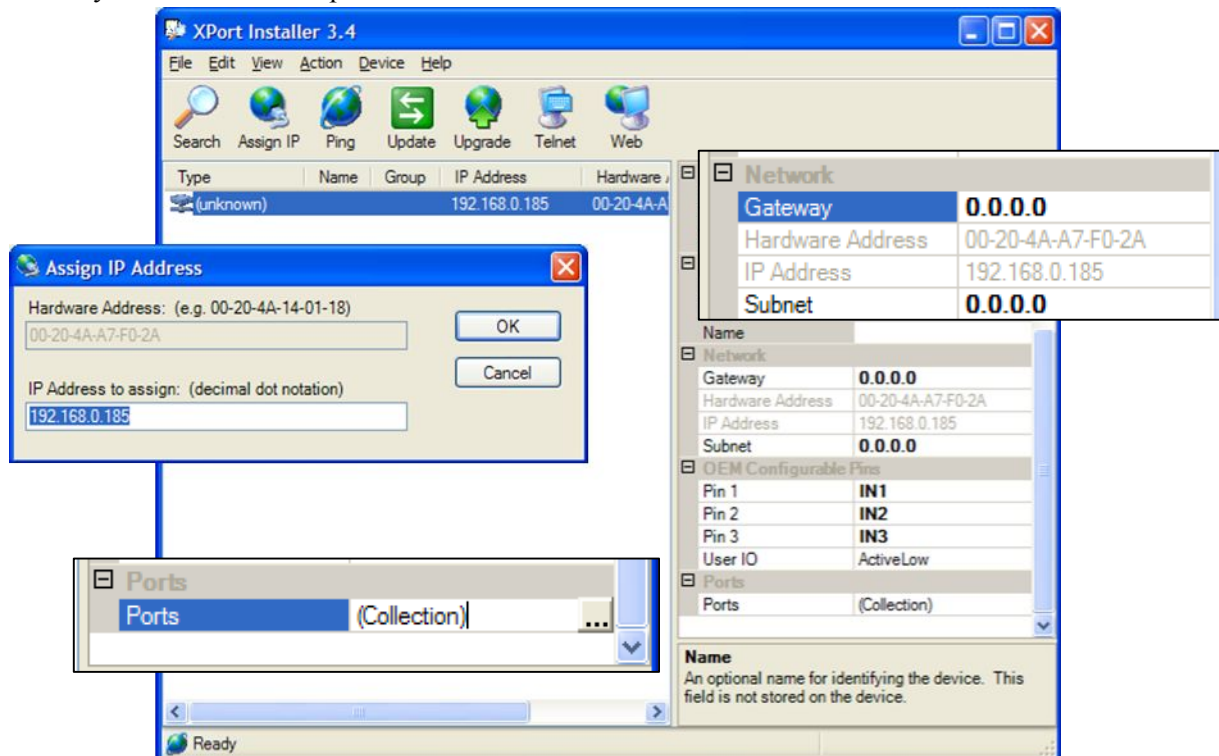
Указанная программа поставляется на дистрибутивном диске TSSProfi. Для установки ее следует запустить программу Setup из папки ...\\XPort_Ethernet\\InstallerXPort\\.

После успешной инсталляции следует стартовать программу *Installer* (как показано на рисунке) и выполнить настройку оборудования, как описано далее.



В главном программном окне, с помощью соответствующих пунктов меню или кнопок на панели инструментов выполнить следующее:

Найти устройство в сети (*Search*). В результате поиска в окне списка устройств появятся все включенные в сеть преобразователи XPort с указанием их IP адресов.



Для изменения IP адреса следует выбрать на панели инструментов клавишу *Assign IP*.

Остальные настройки выполняются в дереве на панели свойств, расположенной в правой части программного окна.

Дополнительные сетевые настройки выполняются в ветке дерева *Network*, как показано на рисунке.

Также следует проконтролировать свойства портов. Соответствующее окно открывается при нажатии клавиши «...» в строке *Collections* ветки *Ports*.

Рекомендуется проверить адрес локального порта. Он должен быть равен 5086 и доступен в локальной сети. Значение скорости (*Baud rate*) должно составлять 19200.

Предполагается, что межконтроллерная линия подсоединена к модулю TSSEthernet в соответствии с документацией.

Для проверки корректности всех настроек следует воспользоваться тестовой программой *Newtest*.

