

Краткое руководство пользователя

Внешняя сетевая карта KeHua SNMP-Ex

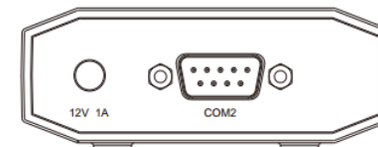
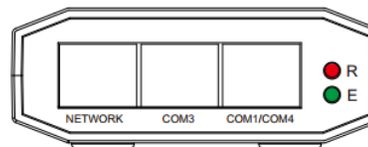


ВНИМАНИЕ

1. Информация в этом документе может быть изменена без предварительного уведомления. При подготовке этого документа были приложены все усилия для обеспечения точности содержания, но все заявления, информация и рекомендации в этом документе не являются гарантией любого рода, явной или подразумеваемой.
2. Перед установкой устройства внимательно прочтите руководство пользователя, чтобы узнать больше информации о продукте и мерах безопасности.
3. Перед установкой устройства проверьте, является ли поставка (включая сетевую карту SNMP-Ex, руководство по установке, гарантийный талон) полной и правильной. Если какие-либо предметы отсутствуют или повреждены, немедленно свяжитесь с дистрибьютором.
4. Повреждение устройства, вызванное несоблюдением руководства по установке, не будет покрываться гарантией.

1. Описание карты

1.1. Внешний вид (спереди, сзади)



1.2. Описание индикации



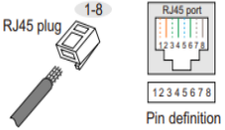
Зелёный	Красный	Описание статуса
Вкл	Вкл	Старт
Мигает	*	Работает
Откл/Вкл	*	Сбой, сохранение окончательного статуса.
*	Откл	Нет ошибок
*	Мигает	Ошибка



Примечание

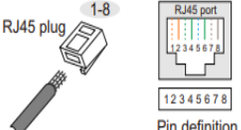
*означает, что индикатор находится в любом состоянии.

1.3. Описание портов связи



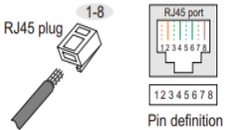
Пин	Описание
1	TX+
2	TX-
3	RX+
4	TERM
5	TERM
6	RX-
7	TERM
8	TERM

NETWORK порт



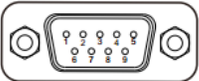
Пин	Описание
1	NC
2	NC
3	RESET
4	RS485-
5	RS485+
6	NC
7	+12V
8	GND

COM3 порт



Пин	Описание
1	TX+
2	TX-
3	RX+
4	TERM
5	TERM
6	RX-
7	TERM
8	TERM

COM1/COM4 порт



COM2 DB9 (папа)
Описание пин

Пин	Описание
1	NC
2	RXD
3	TXD
4	NC
5	GND
6	NC
7	NC
8	NC
9	NC

COM2 порт

2. Интерфейс платы SNMP-Ex

Первый вход в интерфейс



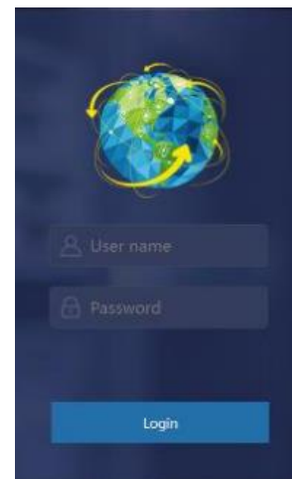
Примечание

На ранних версиях операционной системы Windows, возможна некорректная работа. Пожалуйста, используйте Windows 10 и более поздние версии, а также браузер Chrome последней версии.

После завершения первого подключения и настройки карты SNMP-Ex, получите IP-адрес карты с помощью программного обеспечения Wise Find software (скачайте Wise Find в Интернете или запросите у вашего поставщика оборудования, установите его на ПК).

Но можно попробовать использовать адрес по умолчанию. Откройте браузер, введите IP-адрес SNMP-Ex - 192.168.0.100, введите имя пользователя и пароль в интерфейсе входа в систему, затем нажмите "Войти", чтобы перейти на страницу мониторинга.

Имя пользователя по умолчанию - **admin**, пароль - **KHadmin0592**.



Примечание

1. Пожалуйста, убедитесь, что указанный IP-адрес совпадает с IP-адресом компьютера пользователя в том же сегменте сети.

2. Интерфейс входа в систему отличается в разных браузерах, в этом документе в качестве примера используется браузер Chrome.

Пример настройки сети.

IP-адрес SNMP-карты по умолчанию равен 192.168.0.100. Вам необходимо установить статический IP-адрес компьютера равным 192.168.0.150 (его можно установить в диапазоне 101-150), но он не должен совпадать с IP-адресом SNMP-карты.

Как показано на рисунке:

