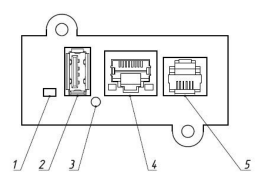




Краткое руководство по установке внутренней SNMP-карты КУИМ-32



SNMP-карта КУИМ-32 предназначена для удаленного мониторинга и управления ИБП. Карта поддерживает обмен данными по протоколам SNMP v2c и v3, http, https, ssh. Поддерживается сервер аутентификации Radius, интеграция в домен Active Directory (Microsoft). Есть возможность подключения по USB флеш-памяти, беспроводной сети 802.11п или GSM/UMTS/LTE-модема. Возможен мониторинг окружающей среды с использованием дополнительных датчиков температуры и влажности.



1 – индикатор состояния; 2 – разъем USB; 3 – отверстие кнопки непосредственного доступа; 4 – Ethernet; 5- разъем RS-485

По умолчанию в SNMP-карте установлен IP-адрес 192.168.110.201, маска подсети 255.255.0.0. Для прямого подключения к карте нажмите кнопку непосредственного доступа. При этом IP-адрес будет изменен на 192.168.1.1, маска подсети на 255.255.255.0. После отключения кабеля параметры подключения будут применены в соответствии с заданными настройками.

Установка карты SNMP во внутренний слот ИБП

1. Снимите заглушку с внутреннего слота расширения на задней панели ИБП. Вставьте карту по направляющим и закрепите двумя винтами:





2. Подключите кабель локальной сети к порту сетевого подключения на лицевой панели SNMP-карты:



Сразу после подачи питания индикатор на карте загорится красным цветом. Инициализация карты выполняется в течение 1 минуты, затем загорится зеленый светодиод.

4. Доступ к карте и ее настройкам могут быть выполнены через стандартный ВЕБ-браузер. Пароли по умолчанию приведены в подробном руководстве пользователя. Убедиться, что компьютер, с которого Вы подключаетесь к карте, находиться в той же подсети. Введите IP-адрес карты в адресную строку браузера и затем соответствующий пароль.

Информация	Параметры		
Параметры	Вход		
<u>Устройство</u>	Напряжение	235.8	В
Объект	Частота	50	Гц
Управление	Выход		
Действия	Напряжение	220	В
Обновление ПО	Батарея		
	Емкость	9	A-4
Настройки	Напряжение	42.48	В
Установки	Заряд	100	%
Сеть	ИБП		
Безопасность	Загрузка	2	%
SNMP	Температура	33	°C
Wake-on-Lan	Статус	Работа от сети	
Планировщик			
Дата/Время			
Журнал			
События			
Параметры			
Действия			
Авторизация			
Выйти			
Сменить пароли			

Выбрав в левой колонке раздел «Настройки» Вы можете изменить настройки локальной сети, задать оповещения о событиях электросети и ИБП по электронной почте, trap-сообщений и т.п.