

**Карта удаленного управления SNMP ВА506 для ИБП "Связь инжиниринг"**

Торговая марка: Связь инжиниринг

Модель: NetAgent BA506

Карта SNMP ВА506 предназначена для удаленного мониторинга и управления ИБП через локальную сеть или Интернет. Позволяет в режиме реального времени получать информацию о состоянии электросети и ИБП. Благодаря наличию встроенного http-сервера доступ к карте может осуществляться через любой веб-браузер. Возможно подключение датчиков температуры и влажности окружающей среды (поставляется отдельно), а также USB-накопителей для сохранения журналов данных и событий.

**Подключение**

- Поддерживает протоколы http, https, IPv.4, IPv.6, SNMP v.1/v.2c/v.3, TCP/IP, telnet, SMTP, SSL, SSH, BACnet
- Разъемы подключения RJ45 Ethernet, RS232 serial (RJ45), 2\*USB
- Поддержка протоколов Modbus по TCP/IP и RS485
- Аутентификация пользователя через пароль, по IP-адресу, сервер Radius
- Возможно подключение датчиков состояния окружающей среды по USB и RS-232 (RJ45)

**Управление**

- Доступ к интерфейсу карты через любой веб-браузер
- Поддержка ИБП MIB, RFC1628, PPC MIB
- Тактовая частота системы 1 ГГц
- Возможность удаленного запуска перезагрузки, самотестирования и выключения ИБП серии СИПБ

**Установка и эксплуатация**

- Установка во внутренний слот ИБП
- Настройка расписания выполнения команд
- Ведение журналов событий и параметров электросети и ИБП
- Отправка информационных сообщений на email или trap-оповещений
- Возможность дистанционного обновления прошивки

**Общие**

<b>Модель платы</b>	ВА506
<b>Применяется с ИБП</b>	СИПБ/СИП380
<b>Протоколы</b>	http, https, IPv.4, IPv.6, SNMP v.1/v.2c/v.3, TCP/IP, SMTP, SSL, SSH, SNTP, DHCP, Telnet, BOOTP, DNS, DDNS, PPPoE, Radius, Modbus по TCP/IP и RS-485 (RTU), BACnet
<b>Исполнение</b>	Для установки во внутренний слот
<b>Гарантия</b>	12 месяцев

**Технические характеристики**

<b>Разъемы</b>	2 x RJ45, 2 x USB
<b>Аутентификация</b>	Пароль, IP-адрес, сервер Radius
<b>Подключение датчиков</b>	Датчик температуры и влажности окружающей среды
<b>Выходные сигналы</b>	События и параметры ИБП и электросети. Отправка по электронной почте или trap-сообщениями.
<b>Команды управления</b>	Выключение, перезагрузка и запуск самотестирования ИБП, функция WakeOnLAN

**Рабочие условия**

<b>Температура эксплуатации</b>	0°C ~ 60°C
<b>Относительная влажность при эксплуатации</b>	10 ~ 90 % (без конденсации)
<b>Высота над уровнем моря</b>	0 ~ 3000 метров
<b>Температура хранения</b>	-45°C ~ +125°C
<b>Высота хранения над уровнем моря</b>	0 ~ 15000 метров

**Физические характеристики**

<b>Размер (Ш x Г x В), мм</b>	68,4x133,6x43,1
<b>Размер упаковки (Ш x Г x В), мм</b>	150x180x65
<b>Вес нетто, кг</b>	0.08
<b>Вес брутто, кг</b>	0.2