

Novacom GNS-UR5i (EX) v.2



Обновлённый промышленный 3G роутер GNS-UR5i (EX) v.2 выполнен на более мощной платформе и оснащён возможностью приёма и отправки SMS-сообщений, обеспечивает соединение с интернетом, а также быстро и просто решает задачу удалённого безопасного подключения к рабочей сети со всеми её ресурсами (серверами, рабочими станциями, принтерами и т.д.).

Важной особенностью роутера является наличие 3G моста. В случае использования данного режима, маршрутизатор работает как «мост» между компьютером, подключённым по Ethernet и GSM-провайдером интернета.

В новой версии роутера реализован аппаратный сторожевой таймер (watchdog), который предотвращает «зависание» роутера в процессе его работы, повышая тем самым надёжность работы системы, в которой он применяется.

В случае обрыва основного кабельного канала связи роутер автоматически переходит на беспроводную связь 3G. При восстановлении основного канала - осуществляется автоматический переход обратно.

Роутер можно использовать в качестве проводного маршрутизатора «из Ethernet в Ethernet или Wi-Fi». Применение современного модуля Wi-Fi (опционально) позволяет использовать 802.1n (и более младшие спецификации) на максимальной скорости.

В комплекте поставляется внешняя GSM-антенна (SMA-разъём), возможно подключить другую внешнюю GSM-антенну.

GNS-UR5i (EX) v.2 позволяет настраивать различные конфигурации сети и Firewall для безопасности вашей сети.

Технические характеристики

3G (HSPA/UMTS) - 850/1900/2100 МГц
2G (EDGE/GPRS) - 850/900/1800/1900 МГц
Скорость 7.2/5.76 Мбит/с (приём/передача)

Передача данных: 3G/GSM/GPRS/Wi-Fi/SMS

- Выходная мощность:
класс 4 для GSM 850/900
- Wi-Fi (опционально), WPS, WDS, 802.1g/n с авторизацией на сервере Radius
- 5 портов Ethernet (10/100, RJ-45): 4 LAN и 1 WAN
- 3G-мост
Подключение к глобальной сети через Ethernet
- Динамический IP (DHCP-клиент)
- Статический IP-адрес
- Поддержка протоколов динамической маршрутизации, совместимых с Windows и Linux
- Аппаратный WatchDog
- NAT, PAT, DDNS, VRRP
- Управление роутером:
Web-интерфейс
SMS-управление (удалённое подключение, запрос состояния, перезагрузка роутера)
SNMP
UPnP

- Встроенная функция трансляции сетевых адресов: один IP на несколько компьютеров
- Встроенный брэндмауэр
- VPN (виртуальная частная сеть):
PPTP клиент/сервер
L2TP клиент/сервер
GRE/IPIP-туннель
IPSec
- Простая установка обновлений
Web-интерфейс
- Сетевые протоколы
UDP/TCP/IP/ARP/RARP/ICMP
DHCP/PPPoE
DNS/TFTP/HTTP
- Антенны:
1 x внешняя 3G-антенна
1 x встроенная 3G-антенна
1 x встроенная Wi-Fi-антенна
- Диапазон рабочих температур:
0 ... +40°C
- Габаритные размеры:
190 x 110 x 28 мм
- Вес: 330 г
- Гарантийный срок: 1 год

Контакты:

Novacom Wireless

Санкт-Петербург, пр. Энгельса, д. 71

Тел. +7 (812) 323-95-62

www.novacom-wireless

info@novacom-wireless.ru