

PV-link

# PV-WF25RT4G МАРШРУТИЗАТОР 4G

v.2113



## КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Настоящий документ содержит ознакомительную информацию и изображения которые могут быть изменены без предварительного уведомления для улучшения качества продукта.

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Полное Руководство пользователя можно скачать на официальном сайте [www.novicam.ru](http://www.novicam.ru) или отсканировав данный QR-код.

## ОПИСАНИЕ

Маршрутизатор 4G PV-WF25RT4GW в пылевлагозащищенном корпусе IP66 предназначен для организации удаленного доступа к интернету через мобильные сети. За комфортное и быстрое пользование интернет сетью отвечает встроенный 4G модем и две антенны. Установленный модем четвертой категории (LTE Cat.4), обеспечивает скорость на загрузку до 150 Мбит/с, а на отдачу до 50 Мбит/с. Маршрутизатор работает в сетях LTE/4G/3G со всеми SIM-картами российских операторов.

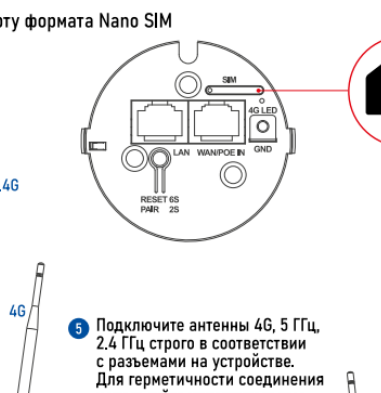
Зарезервировать подключение к интернету возможно через кабельного провайдера. PV-WF25RT4GW имеет 2 Ethernet порта 10/100/1000 Мбит/с, 1xWAN порт, 1xLAN порт. Для беспроводного подключения устройства присутствует поддержка Wi-Fi 2,4/5 ГГц (802.11b/g/n/ac) и поддержкой MESH технологий.

Устройство отлично подходит для организации быстрого доступа в интернет.

## ОСОБЕННОСТИ

- Встроенный 4G модем LTE Cat 4
- Скорость загрузки в мобильной сети до 150 Мбит/с
- Работа со всеми российскими операторами
- Пылевлагозащищенный корпус IP66
- Wi-Fi 2,4 / 5 ГГц
- Стандарты IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
- Технология MESH
- Резервирование подключения к интернету 4G/WAN
- Ethernet порты 1000 Мбит/с
- Высокая мощность Wi-Fi передатчика, для большой площади покрытия

## ВНЕШНИЙ ВИД



Вид сверху



Вид снизу

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

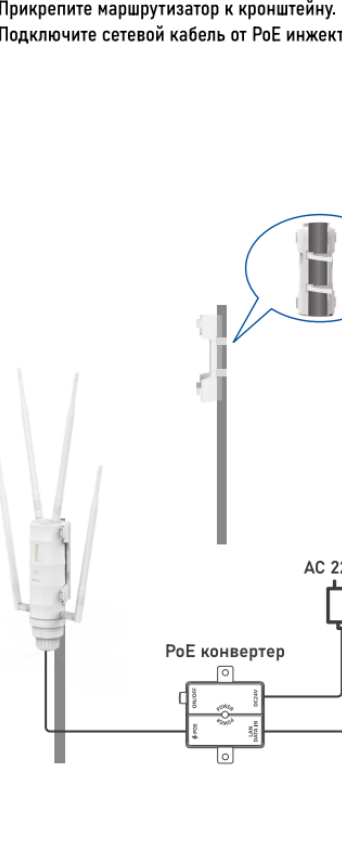
- |  |       |
|--|-------|
| ■ Маршрутизатор 4G –   | 1 шт. |
| ■ Блок питания –   | 1 шт. |
| ■ Passive PoE инжектор –   | 1 шт. |
| ■ Кронштейн крепления –  | 1 шт. |
| ■ Хомут-стяжка –   | 2 шт. |
| ■ Патч-корд –  | 1 шт. |
| ■ Краткое Руководство пользователя и Технический паспорт изделия – | 1 шт. |

- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| 1 Порт антенны 2.4 ГГц          | 8 Порт антенны 4G                               |
| 2 Порт антенны 5 ГГц            | 9 RESET/PAIR – кнопка перезагрузки, подключения |
| 3 Индикатор сигнала 4G          | 10 Контакт заземления                           |
| 4 Индикатор интернет соединения | 11 Индикатор 4G LED                             |
| 5 Индикатор WAN                 | 12 WAN порт                                     |
| 6 Индикатор LAN                 | 13 LAN порт                                     |
| 7 Индикатор питания             | 14 Слот для установки SIM-карты                 |

**Кнопка сопряжения:**  
Удерживайте кнопку в течение 2 секунд для подключения дополнительного MESH модуля.  
**Кнопка перезагрузки:**  
Удерживайте кнопку в течение 6 секунд для перезагрузки устройства.

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Вставьте SIM-карту формата Nano SIM



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Модель	PV-WF25RT4GW
<b>ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>	
Оперативная память	1024 Мб
Flash-память	128 Мб
Порты Ethernet	2×1000 Мбит/с (1×WAN, 1×LAN)
Wi-Fi	
Частота	2.4/5 ГГц
Скорость передачи	300/867 Мбит/с
Стандарты	802.11b/a/g/n/ac
Безопасность	WPA-PSK, WPA2-PSK
Мощность	28 дБм (для РФ мощность ограничена 20 дБм)
Коэффициент усиления антенн	7 дБи
<b>МОДЕМ</b>	
Категория	4G
Скорость передачи/Загрузка	150 Мбит/с
Скорость передачи/Отдача	50 Мбит/с
Диапазон частот	FDD-LTE: B1/B3/B5/B7/B8/B20 (2100/1800/850/2600/900/800 MHz) TDD-LTE: B38/B40/B41 (2600/2300/2500 MHz) HSPA/UMTS: B1/B5/B8 (2100/850/900 MHz)
<b>ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ</b>	
Рабочая температура	-30°...+60°C
Относительная влажность	≤ 90%
Габаритные размеры (Д×Ш×Г)	180×50×50 мм
Питание	Passive PoE DC 24 В, 1 А

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

### Подключение через WEB-интерфейс

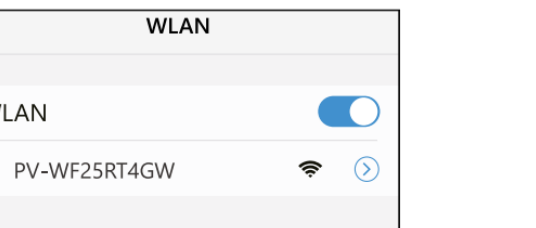
IP-адрес: 192.168.10.1

Логин: admin

Пароль: admin

Имя сети: PV-WF25RT4GW

- Подключитесь к маршрутизатору через Wi-Fi сеть



- Откройте интернет-браузер на ПК или смартфоне. В адресную строку введите IP-адрес 192.168.10.1

Для доступа к веб-интерфейсу введите пароль.



- Выберите ваш регион, часовой пояс и измените пароль для доступа в веб-интерфейс.

- При необходимости измените имя Wi-Fi сети и пароль.

- Для доступа к интернету через кабель провайдера выберите другой режим WAN (Ethernet) и протокол подключения.

- В соответствии с данной гарантией Производитель дает обязательства в течение гарантийного срока устраниć недостаток в изделии или осуществить замену изделия, на которое распространяются условия настоящей гарантии.
- Производитель не несет ответственности за любой ущерб, убытки или расходы, прямые, косвенные или случайные, последовательные или особые, связанные с использованием изделия.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

### Услуги по гарантому обслуживанию могут быть оказаны при обращении потребителя к Производителю по гарантому случаю в период до истечения гарантого срока.

- Настоящая гарантia не распространяется на изделия с измененным, неразборчивым или отсутствующим на изделии серийным номером.

- Производитель принимает на обслуживание изделия без установленных дополнительных элементов, в том числе носителей информации, декоративных и защитных элементов. До передачи изделия Производителю на обслуживание, необходимо отделить все элементы, не входящие в комплектацию поставки изделия. Производитель не несет ответственности за детали/элементы, не входящие в комплект поставки изделия, переданные вместе с изделием на обслуживание.

Дата производства указана на этикетке устройства и в паспорте изделия либо зашифрована в серийном номере. Определение даты производства с использованием серийного номера осуществляется в разделе "Проверка гарантого срока оборудования" на WEB-странице: [www.novicam.ru/tech-support](http://www.novicam.ru/tech-support) Серийный номер состоит из латинских букв и цифр. Например: 2033:325d38878c.

Дата продажи подтверждается документами о покупке (товарный чек, товарная накладная, пр.). Для подтверждения даты продажи просим вас сохранять документы о покупке изделия на весь период гарантого срока. Дата передачи потребителю подтверждается документами передачи товара.

Если в течение гарантого срока в изделии обнаружится недостаток, Производитель по настоящей гарантии безвозмездно произведет ремонт/замену изделия неденежного качества или его дефектных деталей в соответствии с приведенными ниже Условиями гарантого обслуживания. Ремонт/замена изделия или его дефектных деталей может производиться с использованием новых и/или восстановленных деталей по решению Производителя.

При выявлении недостатков в работе изделия потребителю следует обратиться в Единую службу поддержки.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- В соответствии с данной гарантой Производитель дает обязательства в течение гарантого срока устраниć недостаток в изделии или осуществить замену изделия, на которое распространяются условия настоящей гарантii.
- Производитель не несет ответственности за любой ущерб, убытки или расходы, прямые, косвенные или случайные, последовательные или особые, связанные с использованием изделия.

\* Под естественным износом понимается ожидаемое уменьшение пригодности детали в результате износа или обычного воздействия окружающей среды. Интенсивность износа и долговечность детали, зависит от условий ее работы (характера нагрузки, величины удельного давления, температуры и т.д.), а также материала детали, регулировки, смазки, своевременности и тщательности выполнения работ по техническому обслуживанию, соблюдения правил и условий эксплуатации изделия, изложенных в Руководстве пользователя.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА



+7 495 215 5490



Telegram chat



tp@novicam.ru



Произведено в Китае  
по заказу и под контролем НОВИКАМ РОССИЯ  
Все торговые марки являются собственностью их законных владельцев.  
Настоящий документ и содержащаяся в нем информация защищены авторским правом.  
Все права защищены © Copyright 2025 Novicam™