

145

■ Удлинитель PoE с 2 портами передачи данных и PoE

- Поддержка стандартов IEEE 802.3af/at
- Светодиодные индикаторы питания и данных
- Широкий диапазон рабочей температуры  $-20^{\circ}\text{C}...+50^{\circ}\text{C}$
- Увеличение расстояния передачи питания и данных на 200 метров
- Корпус с возможностью крепления на стене
- Устройство предназначено для вблизи источника воды.
- Используйте безопасный кабель исправной и безопасной.
- Осуществляйте подключение навесного крепления, вы можете нанести изделию н

DE02FE отлично подойдет для построения эффективной и надежной IP системы мониторинга уже существующей системы, позволит запитать устройство (IP камеры, точки доступа, системы безопасности) даже в отсутствии линии электропередач

недействительной.

- В случае неисправности не сбрасывает настройки
- Несоблюдение условий хранения не приводит к сбоям

жности прокладки д

[LINE](#)

- установки PoE удлинителя

найте два отверстия в соответствии с разметкой (рис. 1)

— 68mm —————→

4. Подключите кабель, (CAT5), удлинитель к любому сетевому устройству (IP-камеры, IP-телефоны, точки доступа) подключите к выходу (PoE Out) удлинителя

*Примечание: Для работы устройства необходимо питание PoE*

4. Для передачи данных и питания на увеличенное расстояние переключатель необходимо перевести в положение 250 м. (рис. 2)

Переключатель



Digitized by srujanika@gmail.com

- |

- 

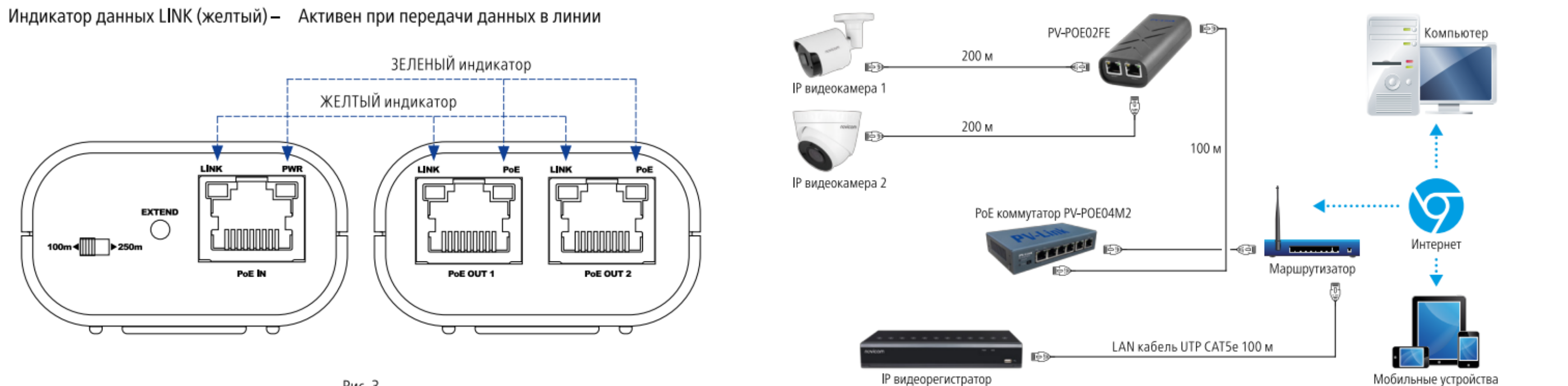
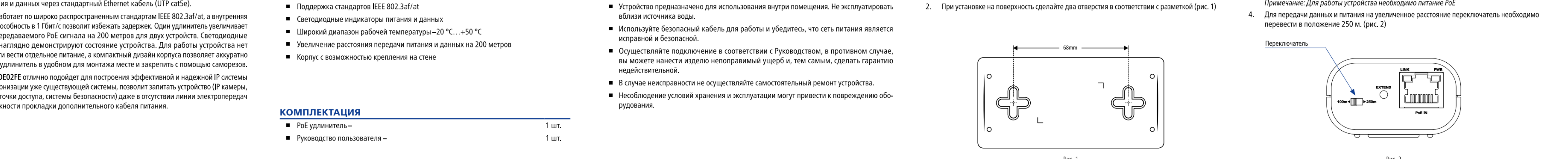
- POE02FE

100 м

Компьютер

## **СПЕЦИФИКАЦИЯ**

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| Устройство                   | PV-POE02FE (в)                                  |
| <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ</b> |   |
| Входные параметры            | PoE IEEE 802.3                                  |
| Количество выходов           | 2xRJ45 с PoE                                    |
| Выходная мощность            | 25 Вт (при мониторинге)                         |
| Поддерживаемые стандарты     | IEEE 802.3af / IEEE802.3 10BA<br>IEEE802.3i 10B |



卷之三

кающие вопросы Вы можете задать на форуме [www.forum.novicam.ru](http://www.forum.novicam.ru)  
или в авторизованных Сервисных Центров (АСЦ)  
или посмотреть на сайте [www.novicam.ru](http://www.novicam.ru).

1.1. Оборудование в транспортной таре перевозится любым видом крытых транспортных машин с патентом технического контроля, указанной в данном гарантийном

1.1 Оборудование в транспортной таре перевозится любым видом крытых транспортных

4. Настоящая гарантия не распространяется на:

4. Настоящая Гарантия не распространяется на:  
4.1. Периодическое обслуживание, ремонт или замену частей в связи с

- и PV-Link дает обязательства осуществить ремонт и Компании, на которые распространяются условия несет ответственности за любой ущерб или убытки, включая материальные и нематериальные потери, при покупке изделия, потери прибыли, доходов, данных других связанных с ним изделий, а также косвенные следствия потери или убытки

  - 4.1. Периодическое обслуживание, ремонт или замену частей в связи с их естественным износом\*;
  - 4.2. Расходные материалы (компоненты), которые требуют периодической замены на протяжении срока службы изделия, например, элементы питания;
  - 4.3. Риски, связанные с транспортировкой Вашего изделия «до» и «от» PV-Link;
  - 4.4. Повреждения или модификации в результате:
    - a). Неправильной эксплуатации, включая:

г). Установки, инструменты и стандарты, которые изготавливателя изделия;

д). Ремонта или попытки ремонта, произведенных лицами, не имеющими соответствующих лицензий PV-Link.

е). Регулировки или переделки изделия без предварительного согласования с PV-Link;

ж). Небрежного обращения;

- обращение с устройством, повлекшее физические, косметические п

- повреждения поверхности, деформацию изделия или повреждение жидкокристаллических дисплеев;
- нарушение правил и условий установки и эксплуатации изделия, изложенных в Руководствии дополнительных доказательств факта покупки

– разборка изделия для устранения неисправности в результате эксплуатации и передача изделия в комплекте с документацией по эксплуатации и другой документацией, передаваемой потребителю в комплекте с изделием;

– установку или использование изделия с нарушением технических стандартов и норм безопасности, действующих в стране установки или использования;

б) Использование изделия в результате неправильной эксплуатации, в том числе в результате:

5. разряда молнии, и иных видов внешнего воздействия;
6. Настоящая гарантия распространяется исключительно на саму конструкцию изделия. Гарантия не распространяется на программное обеспечение и комплектующие изделия;
7. Срок службы изделия 7 лет.
8. По истечении срока службы изделия необходимо:

6). При невыполнении указанных действий и дальнейшей эксплуатации изделия, оно может

стать причиной появления неполадок в системе и нести угрозу для:

- и организациями, не являющимися получателями рекомендаций о порядке и сроке утилизации.

и организаций, не имеющих письменного согласия на утилизацию:

  - другого имущества;
  - жизни и здоровью людей;
  - окружающей среды.

б). После истечения срока службы вся и любая ответственность в полном объеме возлагается на лицо, изделие использующее.



**www.ekstraklasa.pl**

**HY-LINK**



**ДОКУМЕНТ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ  
СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

## ИНЫЙ ТАЛОН