

10x Zoom • Multiple Streams • PoE

NETWORK CAMERA

Quick Installation Guide

English | 繁體中文 | 簡體中文 | 日本語 | Français | Español | Deutsch | Português | Italiano | Türkçe | Polski | Русский | Česky | Svenska | العربية



PZ8111/21/11W/21W

This guide describes the basic functions of PZ8111/21/11W/21W.
All detailed information is described in the user's manual.



Перед установкой

- Отключите питание сетевой видеокамеры, если появился дым или произошло сильное нагревание устройства.



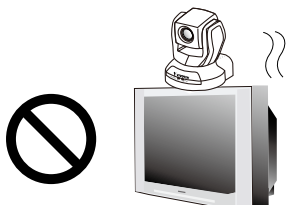
В таких случаях необходимо связаться с дистрибьютором.

- Не допускайте контакта сетевой видеокамеры с водой. При попадании воды немедленно отключите питание сетевой видеокамеры.

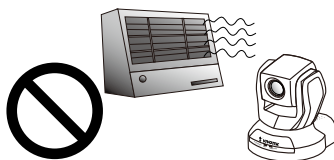


В таких случаях необходимо связаться с дистрибьютором.

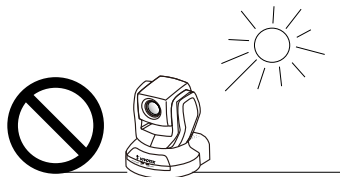
- Не размещайте сетевую видеокамеру рядом с такими источниками тепла, как телевизор или духовка.



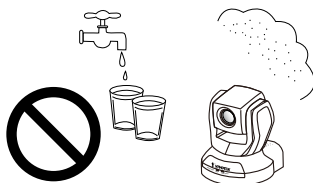
- Допустимый для эксплуатации диапазон температур указан в руководстве пользователя.



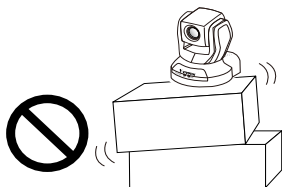
- Не подвергайте сетевую видеокамеру воздействию прямых солнечных лучей.



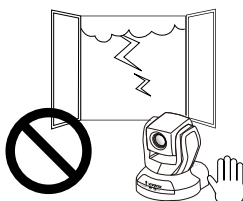
- Не используйте сетевую видеокамеру в средах с повышенной влажностью.



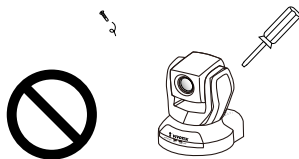
- **Запрещается устанавливать сетевую видеокамеру на неровных поверхностях.**



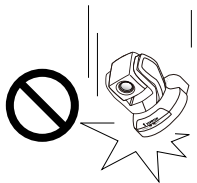
- **Не дотрагивайтесь до сетевой видеокамеры во время грозы.**



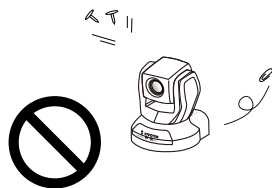
- **Не разбирайте сетевую видеокамеру.**



- **Не допускайте падения сетевой видеокамеры.**



- **Запрещается вставлять в сетевую видеокамеру какие-либо объекты, например иголки.**



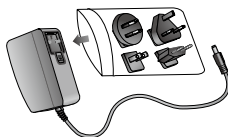
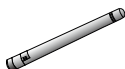
- **Не поворачивайте сетевую камеру в горизонтальной или вертикальной плоскости при включенном питании.**



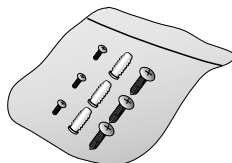
● PZ8111/21/11W/21W



● Адаптер питания

● Антенна
(только для PZ8111W/21W)

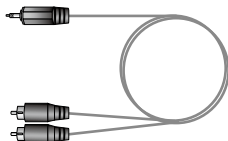
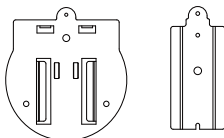
● Винты

● Руководство по быстрой
установке / Гарантийный
талон

● Компакт-диск с ПО

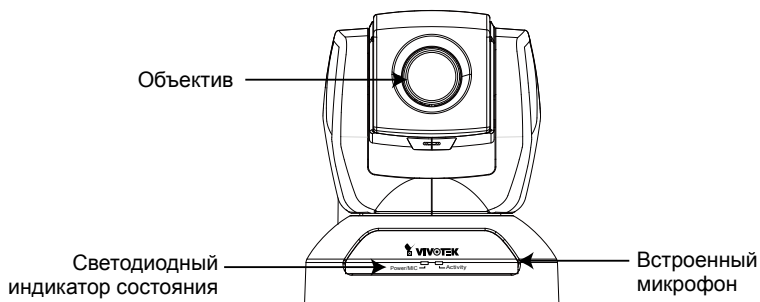


● Кабель A/B

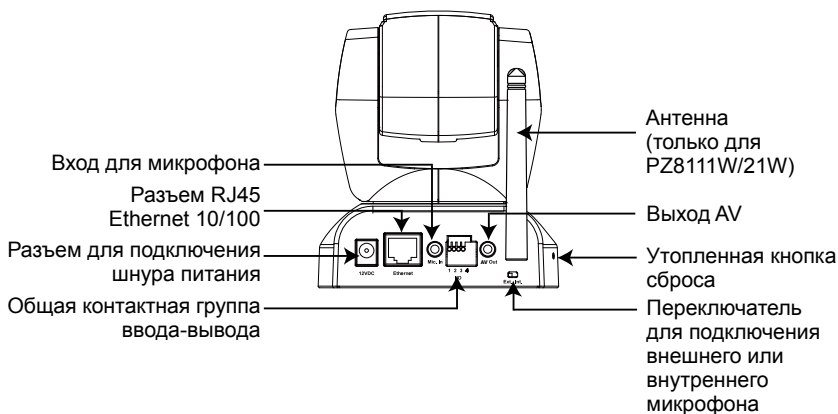
● Направляющие для монтажа к
потолку

2 Описание подсоединений

● Лицевая панель

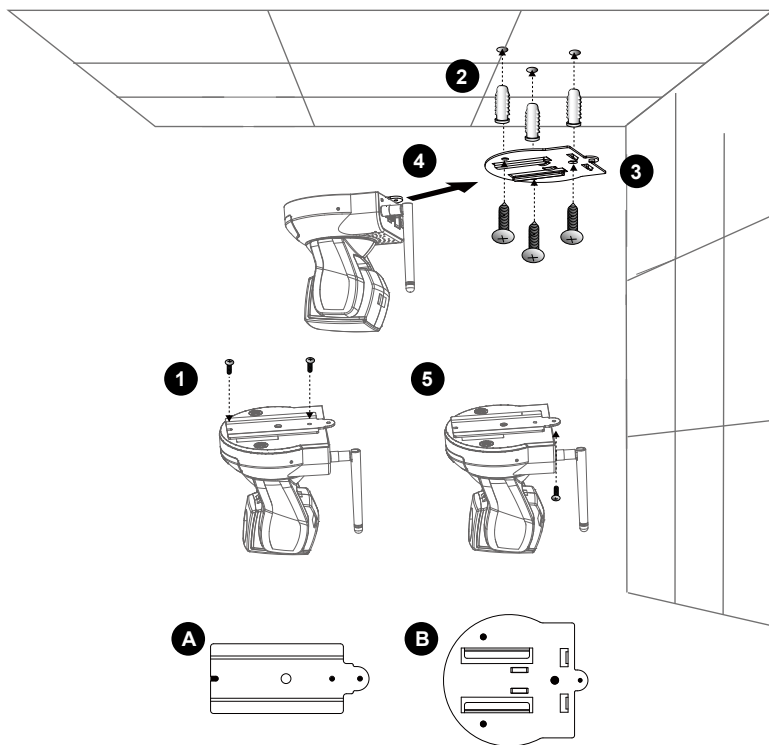


● Задняя панель



● Монтаж сетевой видеокмеры

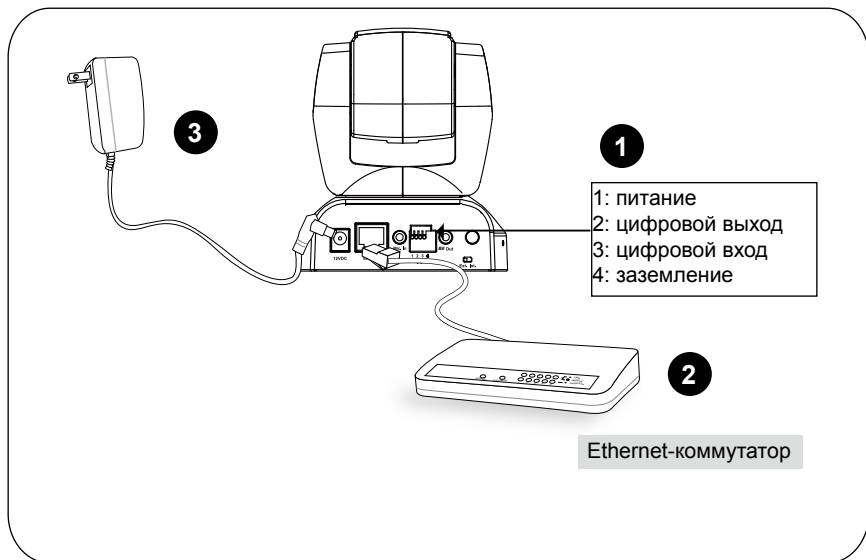
1. Наложите направляющую для монтажа к потолку А на сетевую камеру и закрепите ее двумя маленькими винтами.
2. Просверлите три отверстия в потолке; с помощью молотка вставьте в отверстия пластиковые анкеры.
3. Тремя винтами прикрепите к потолку направляющую В.
4. Вставьте сетевую камеру в направляющую для монтажа к потолку В.
5. Зафиксируйте направляющие для монтажа к потолку А и В маленьким винтом.



4 Развертывание в сети

Обычное подключение (без PoE)

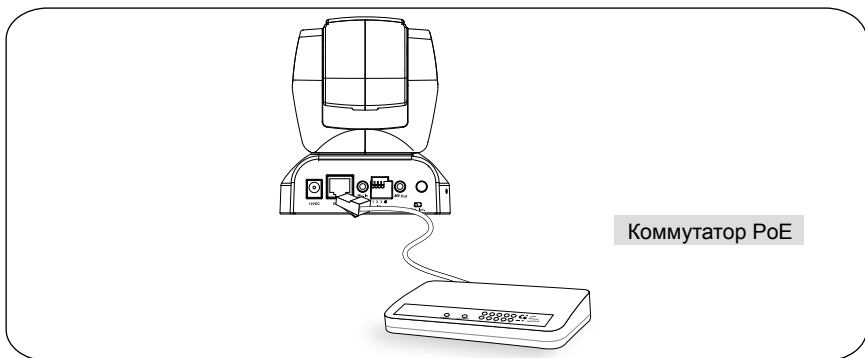
1. При использовании внешних устройств, таких как датчики и сигнализации, соединение можно установить из общей контактной группы ввода-вывода.
2. Подключите камеру к концентратору по кабелю Ethernet.
3. Подсоедините шнур питания от сетевой видеокамеры к розетке.



Power over Ethernet (PoE)

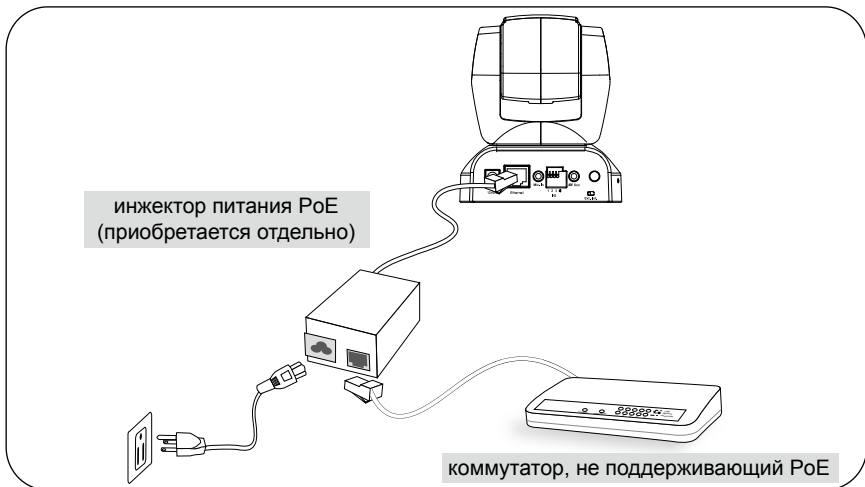
● **При использовании коммутатора, поддерживающего технологию PoE**

Сетевая видеочамера поддерживает технологию PoE, а это значит, что по одному и тому же кабелю Ethernet возможны и подача питания, и передача данных. Порядок подключения сетевой видеочамеры к поддерживающему технологию PoE коммутатору через кабель Ethernet показан на рисунке.



● **При использовании коммутатора, не поддерживающего технологию PoE**

Для подключения сетевой видеочамеры к коммутатору, не поддерживающему PoE, используйте отдельно приобретаемый инжектор питания PoE.

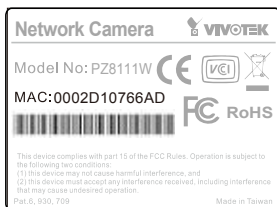


5 Назначение IP-адреса

1. Запустите мастер установки 2 (Installation Wizard 2), который находится в каталоге Software Utility на компакт-диске с программным обеспечением.
2. Программа выполнит анализ сетевого окружения. Чтобы продолжить работу с программой, после завершения анализа нажмите кнопку «Next» (Далее).



3. Программа выполнит поиск сетевых устройств VIVOTEK, подключенных к этой же локальной сети.
4. После завершения поиска появится главное окно программы установки. Для установки связи Internet Explorer с сетевой камерой, введите MAC-адрес, совпадающий с указанным на ярлыке в нижней части вашего устройства.



1. Получите доступ к сетевой видеокамере через Интернет.
2. Смотрите видео в режиме реального времени с помощью веб-браузера или программы для записи видео.

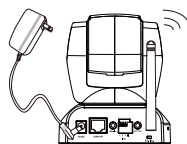
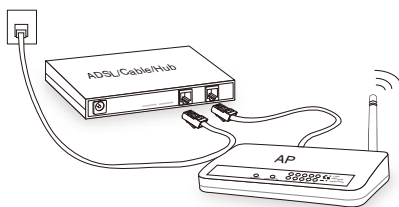


Для получения информации о дальнейшей настройке обратитесь к руководству пользователя, содержащемуся на компакт-диске с программным обеспечением.

1. Проверьте, что на беспроводной точке доступа (AP) установлен идентификатор SSID.
2. Перейдите в меню Настройка PZ8111W/21W > Дополнительно > Беспроводная сеть.
3. Введите SSID, соответствующий настройке точки доступа.
4. Выберите беспроводной режим в качестве «инфраструктуры».
5. Нажмите Сохранить. Настройки сетевой камеры будут перезагружены.



6. Дождитесь, когда в веб-браузер будет повторно загружено видеоизображение. Затем отключите от сетевой камеры кабель питания и кабель Ethernet.
7. Снова подсоедините к камере кабель питания. Теперь сетевая камера будет работать в беспроводном режиме.



PZ8111W/21W

Примечание

1. SSID (идентификатор набора услуг) - это имя, присваиваемое беспроводной сети. По умолчанию настройка SSID для камеры PZ8111W/21W установлена в значение «default».
2. Если связь с PZ8111W/21W будет осуществляться без использования точки доступа или беспроводного маршрутизатора, выберите беспроводной режим прямой связи «Ad-Hoc».

Для получения информации о дальнейшей настройке обратитесь к руководству пользователя, содержащемуся на компакт-диске с программным обеспечением.

