2-megapixel · Tamper Detection

NETWORK CAMERA

Quick Installation Guide

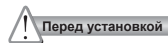
English | 繁中 | 简中 | 日本語 | Français | Español | Deutsch | Português | Italiano | Türkçe | Polski | Pycckий | Česky | Svenska | أسريية



IP7160

This guide describes the basic functions of IP7160.
All detailed information is described in the user's manual.





При появлении дыма или необычного запаха немедленно отключите питание сетевой видеокамеры.



В таких ситуациях необходимо связаться со своим дистрибьютором.

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



В таких ситуациях необходимо связаться со своим дистрибьютором.

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







Диапазон рабочих температур приведен в руководстве пользователя.



Не подвергайте сетевую видеокамеру воздействию прямых солнечных лучей.

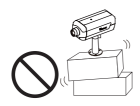


● Не используйте сетевую видеокамеру в средах с повышенной впажностью.





 Не размещайте сетевую видеокамеру на неустойчивой поверхности.



Не разбирайте сетевую видеокамеру.



 Не вставляйте в сетевую видеокамеру посторонние предметы, например, иголки.



 Не прикасайтесь к сетевой видеокамере во время грозы.



Не роняйте сетевую видеокамеру.





IP7160



Блок питания



Штатив



○ Компакт-диск с ПО

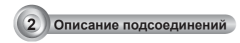


Гарантийный талон

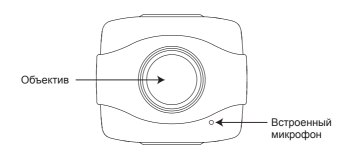


○ Краткое руководство по установке / ○ Г-образный шестигранный ключ





Лицевая панель



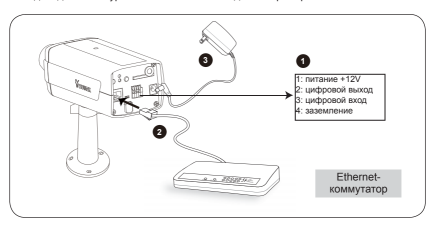
Задняя панель





Обычное подключение (без РоЕ)

- 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.



Питание через Ethernet (PoE)

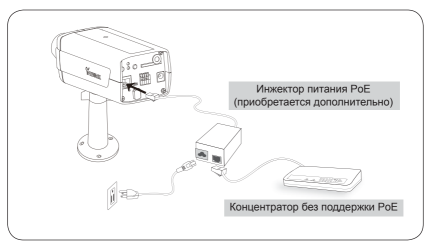
При использовании концентратора с поддержкой РоЕ

Данная видеокамера совместима с технологией РоЕ, что позволяет передавать электроэнергию и данные через один и тот же кабель Ethernet. На рисунке ниже приведена схема подключения видеокамеры к концентратору с поддержкой РоЕ через кабель Ethernet.



При использовании концентратора без поддержки РоЕ

Для подключения видеокамеры к концентратору без поддержки РоЕ используйте инжектор питания РоЕ (приобретается дополнительно).





- 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 видеоресиверов, видеосерверов, а также сетевых камер VIVOTEK, расположенных в пределах одной и той же локальной сети.
- 4. По завершении поиска откроется главное окно программы установки. Чтобы установить соединение Internet Explorer с сетевой видеокамерой, нажмите на номер МАС, соответствующий коду, который указан на этикетке на нижней части 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.















