

Quick Installation Guide HD Day & Night Vandal-Proof Fixed Dome Network Camera

DCS-6511



Руководство по быстрой установке

Documentation also available on CD and via the D-Link Website

Руководство по быстрой установке

Руководство по установке содержит основные инструкции по установке новой сетевой камеры DCS-6511. За дополнительной информацией по установке камеры, пожалуйста, обратитесь к руководству пользователя на CD-диске, входящем в комплект поставки, или на сайте технической поддержки D-Link.

Шаги установки

- 1. Проверьте содержимое комплекта поставки по списку ниже.
- 2. Обзор устройства
- 3. Установка SD-карты
- 4. Установка устройства
- 5. Настройка с помощью мастера по установке
- 6. Регулировка 3-х осевой линзы

1. Комплект поставки

- Сетевая камера DCS-6511
- Руководство пользователя и программное обеспечение на CD-диске
- Руководство по быстрой установке
- Адаптер питания
- Кабели аудио/видео и питания
- Ключ безопасности
- Кабель Ethernet 5 категории
- Удлинитель адаптера
- Защитный короб для кабеля
- Монтажный кронштейн и винты
- Резиновая заглушка

Если что-либо из перечисленного отсутствует, пожалуйста, обратитесь к продавцу.

Примечание по безопасности:

Установка и обслуживание устройства должны выполняться сертифицированным специалистом в соответствии с местными законами и с сохранением гарантии.



3. Установка SD-карты

Демонтаж камеры

Откройте корпус камеры, отвинтив 4 винта. Снимите купол от основания камеры.

Установка SD-карты

Установите SD-карту в слот для карты золотыми контактами вверх. Чтобы извлечь SD-карту, нажмите на нее.

4. Стандартные инструкции по установке

Монтаж

За подробной информацией относительно установки и монтажа камеры с помощью монтажного кронштейна, пожалуйста, обратитесь к руководству пользователя.

Способ 1 – Замаскированная прокладка кабеля

- Высота: 23 мм
- Диаметр: 183 мм
- Bec: 400 г



Рисунок 2.1



Способ 2 – Видимая прокладка кабеля

- Высота: 23 мм
- Диаметр: 183 мм
- вес: 400 г







Наклонное крепление (DCS-34-3)

- Высота: 253 мм
- Диаметр: 150 мм
- вес: 770 г



Основное подключение с помощью адаптера питания постоянного тока 12 В

- 1. Подключите сетевую камеру к концентратору через кабель Ethernet.
- 2. Подключите кабель питания от камеры к настенной розетке.



Основное подключение с помощью адаптера питания переменного тока 24 В

- 1. Подключите сетевую камеру к концентратору через кабель Ethernet.
- Подключите кабель питания от камеры к источнику питания, такого как аварийный (резервный) источник питания.



Подключение к концентратору РоЕ

Если используется концентратор PoE, то подключите IP-камеру к концентратору с помощью Ethernet-кабеля, который обеспечивает передачу питания и данных по одному кабелю.



5. Настройка с помощью мастера по установке

Разместите CD-диск DCS-6511 в привод CD-ROM. Если на компьютере отключена функция автоматического запуска или запуск не произошел автоматически, нажмите Пуск > Выполнить. Введите D:\autorun.exe, где D: - имя привода CD-ROM.



Нажмите на иконку **D-Link Setup Wizard SE**, которая была создана в стартовом меню Windows.

ndows.

Пуск> D-Link > Setup Wizard SE





Обзор камеры через web-браузер

6. Регулировка 3-х осевой линзы

Регулировка угла обзора 3-х осевого механизма

Поверните модуль объектива налево или направо пока не достигнете требуемого положения; затем закрепите винты.

Ослабьте винты с обеих сторон камеры, и поверните модуль объектива вверх или вниз до требуемого положения; затем закрепите винты.

Поверните объектив до нужного положения, чтобы отрегулировать изображение IP-камеры, закрепите винты как только закончите регулировку изображения.





Техническая поддержка

Обновления программного обеспечения и документация доступны на Интернет-сайте D-Link. D-Link предоставляет бесплатную поддержку для клиентов в течение гарантийного срока.

Клиенты могут обратиться в группу технической поддержки D-Link по телефону или через Интернет.

Техническая поддержка D-Link:

+7(495) 744-00-99

Техническая поддержка через Интернет

http://www.dlink.ru e-mail: support@dlink.ru