

Quick Installation Guide Full HD Day & Night WDR Network Camera

DCS-3716



Руководство по быстрой установке

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

Руководство по быстрой установке DCS-3716

Руководство по быстрой установке содержит базовые инструкции по установке IP-камеры DCS-3716 в сети. Дополнительная информация по использованию камеры доступна в Руководстве пользователя на CD-диске, включенном в комплект поставки, или на Web-сайте техподдержки D-Link.

Шаги по установке

- 1. Проверьте комплект поставки.
- 2. Обзор аппаратного обеспечения
- 3. Установка аппаратного обеспечения
- 4. Настройка с помощью Мастера установки
- 5. Настройка Увеличения/Фокуса

1. Комплект поставки

- ° IP-камера DCS-3716
- ° Подставка для камеры
- ° Руководство пользователя и Программное обеспечение на CD-ROM
- ° Кабель Ethernet KAT5
- ° Адаптер питания
- ° Руководство по быстрой установке
- ° C-CS адаптер (кольцо 5мм)

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

2. Обзор аппаратного обеспечения

Задняя панель



Разъем для линзы Разъем для установки адаптера CS Сенсор ICR Сенсор, определяющий условия освещения, в случае необходимости переводит камеру в ночной режим работы.

Передняя панель



Переключатель между несколькими региональными форматами.

| 13 | 1. AES: автоматически электронный затвор |
|----|--|
| | 2. DC IRIS: переключатель автоматической диафрагмы |
| | 3. NTSC: переключатель выходного ТВ сигнала |
| 24 | 4. PAL: переключатель выходного ТВ сигнала |

Левая панель



3. Установка устройства

Базовое соединение (без РоЕ)

Подключите камеру к коммутатору или маршрутизатору с помощью кабеля Ethernet. Подключите кабель адаптера питания к камере и к электрической розетке.



Подключение с использованием коммутатора РоЕ

Если используется РоЕ коммутатор или маршрутизатор, подключите сетевую камеру через кабель Ethernet. РоЕ будет передавать питание и данные по одному кабелю.



Примечание: Как только на устройство будет подаваться питание, индикатор загорится красным светом. Если устройство получило IP-адрес и станет доступным по сети, индикатор будет гореть зеленым светом.

4. Конфигурация с помощью мастера установки

Расположите компакт-диск DCS-3716 в CD-ROM привод компьютера для начала установки. Если функция автозагрузки на компьютере отключена, или файл D-Link Launcher не загрузился автоматически, то нажмите Пуск > Выполнить. Введите D:\ autorun.exe, где D: означает букву привода CD-ROM.



Нажмите на иконку D-Link Setup Wizard SE, созданную в меню Windows - Пуск.

Пуск > D-Link > Setup Wizard SE



SECUR

D-Link

D-Link

D-Link

Появится мастер установки и отобразит МАС-адрес и IP-адрес камеры. Если в сети присутствует DHCP-сервер, то будет отображен корректный IP-адрес. Если в сети не используется DHCP-сервер, то будет отображен статический IP-адрес по умолчанию для сетевой камеры - 192.168.0.20.

Нажмите кнопку Wizard для продолжения.

Введите имя администратора и пароль. Для первой регистрации имя администратора по умолчанию admin с пустым паролем.

Нажмите Next, для перехода на следующую страницу.

Выберите DHCP-сервер, если камера при начальной загрузке получает IP-адрес автоматически. Выберите статический IP-адрес, если камера при загрузке каждый раз будет использовать тот же самый ІР-адрес.

Нажмите Next. для перехода на следующую страницу.



Set IR Add

Уделите немного времени для подтверждения

Обзор камеры через web-браузер

Нажмите на иконку **D-Link Setup Wizard** SE, созданную в меню Windows - Пуск.

Пуск > D-Link > Setup Wizard SE

Выберите камеру и нажмите кнопку "Link" для доступа к web-странице конфигурации.

Мастер установки автоматически откроется в web-браузере с IP-адресом камеры.

Введите имя пользователя по умолчанию - admin и оставьте поле с паролем пустым. Нажмите **ОК** для продолжения.

Данный раздел отображает реальное видео с камеры. Здесь можно выбрать свой профиль и отображение видео или управлять камерой. За дополнительной информацией по web-конфигурации, пожалуйста, обратитесь к руководству пользователя на компакт-диске или на web-сайте D-Link.



Connect to 192.168.0.20



2 23





5. Регулировка масштаба/фокуса

Регулировка фокуса

Отвинтите регулятор фокуса для его ослабления. Отрегулируйте диапазон фокусировки перемещая регулятор налево или направо до тех пор, пока изображение не станет четким. При завершении зафиксируйте регулятор фокуса.



Регулировка масштаба изображения

Отвинтите регулятор фокуса для ослабления регулятора масштабирования. Настройте масштабный множитель с помощью перемещения регулятора налево или направо до тех пор, пока не достигнете желаемого диапазона. При завершении зафиксируйте регулятор масштабирования.

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

Офисы

Украина,

04080 г. Киев , ул. Межигорская, 87-А, офис 18 Тел.: +38 (044) 545-64-40 E-mail: kiev@dlink.ru

Беларусь

220114, г. Минск, проспект Независимости, 169, БЦ "XXI Век" Тел.: +375(17) 218-13-65 E-mail: minsk@dlink.ru

Казахстан,

050008, г. Алматы, ул. Курмангазы, дом 143 (уг. Муканова) Тел./факс: +7 727 378-55-90 E-mail: almaty@dlink.ru

Узбекистан

100015, г.Ташкент, ул. Нукусская, 89 Тел./Факс: +998 (71) 120-3770, 150-2646 E-mail: tashkent@dlink.ru

Армения

0038, г. Ереван, ул. Абеляна, 6/1, 4 этаж Тел./Факс: + 374 (10) 398-667 E-mail: erevan@dlink.ru

Грузия

0162, г. Тбилиси, проспект Чавчавадзе 74, 10 этаж Тел./Факс: + 995 (32) 244-563

Lietuva

09120, Vilnius, Žirmūnų 139-303 Tel./faks. +370 (5) 236-3629 E-mail: info@dlink.lt

Eesti

Peterburi tee 46-205 11415, Tallinn, Eesti , Susi Bürookeskus tel +372 613 9771 e-mail: info@dlink.ee

Latvija

Mazā nometņu 45/53 (ieeja no Nāras ielas) LV-1002, Rīga tel.: +371 6 7618703 +371 6 7618703 e-pasts: info@dlink.lv