



D-Link[®]

HD 180 DEGREE WI-FI CAMERA
DCS-8100LH

QUICK INSTALLATION GUIDE

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

GUIA DE INSTALAÇÃO RÁPIDA

快速安裝指南

PETUNJUK PEMASANGAN CEPAT

CONTENTS OF PACKAGING



HD 180 DEGREE WI-FI CAMERA
DCS-8100LH



POWER ADAPTER



MOUNTING KIT



QUICK INSTALL CARD



If any of these items are missing from your packaging, contact your reseller.

SYSTEM REQUIREMENTS

- 802.11n/g router (a D-Link Cloud Router is recommended)
- A broadband Internet connection
- iPhone, iPad, Android, or Windows smartphone or tablet (please refer to the mobile app's store page to check whether your device is compatible)

PRODUCT SETUP

SETTING UP YOUR CAMERA WITH MYDLINK LITE

Please follow the instructions below to set up your mydlink camera.

Step 1: On your mobile device, download mydlink Lite by searching for **mydlink Lite** in the iTunes App Store, Google Play, or the Windows Store.



Step 2: Launch the mydlink Lite app and create a new account or sign in to your existing account.

When you are asked to scan a QR code, use the code on the Quick Install Card in your package, or on the label attached to your device.

Congratulations, your DCS-8100LH is now ready to use! Be sure to check the **mydlink.com** website periodically for the latest firmware updates to keep your product secure and up to date with the latest features.

Note: If you experience issues registering this camera with your mydlink account, or if you purchased an open box or resold unit, perform a hard reset by pressing and holding the reset button on the device for 10 seconds while the device is powered on. **If you are returning the device to the place of purchase, please perform the hard reset procedure to clear the device of any personal data.**

PRODUCT SETUP

ZERO CONFIGURATION SETUP

If you have a **D-Link Cloud Router**, you can take advantage of Zero Configuration Setup. This feature configures your camera's settings for you and adds it to your mydlink account automatically.



Step 1:

Plug in the camera. Wait 2 minutes for the camera to boot up, then press the WPS button on your Cloud Router.



Step 2:

Within 1 minute, press the WPS button on the camera for 6 seconds. After the camera automatically connects to your router, the Power LED will turn solid green.



Step 3:

From any computer, open a web browser, go to <http://www.mydlink.com> and log in to your account. Click on the device name when the new device notification appears to add the camera to your account.

mydlink PORTAL

After registering your DCS-8100LH camera with a mydlink account in the mydlink Lite mobile app, you will be able to remotely access your camera from the mydlink website.



Step 1:

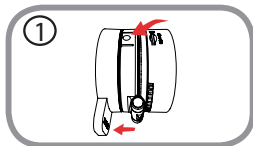
Open Internet Explorer and go to www.mydlink.com, then sign into mydlink.

Step 2:

Select your camera from the device list, and your camera's Live View will appear.

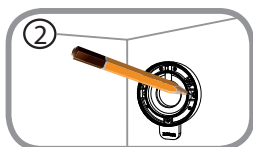
MOUNTING THE CAMERA

Please refer to the steps below to assist you with mounting the camera. It is recommended that you configure the camera before mounting.



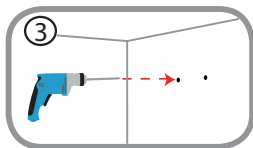
Step 1:

Hold the base of the camera with one hand placing your thumb on the tab, then press down on the release buttons with your other hand and pull the camera from the camera base.



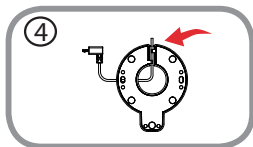
Step 2:

Place the camera base where you want to position the camera and use a pencil to mark the holes. Make sure that the cable channel on the camera base is facing in the direction you want.



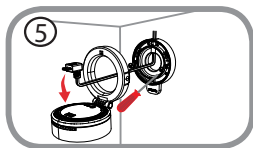
Step 3:

Depending on the material of the wall or ceiling, use proper tools to drill two holes 25mm deep with a 6mm drill bit where you marked. If the wall is made out of concrete, drill the holes first, then insert the plastic anchors to support the screws.



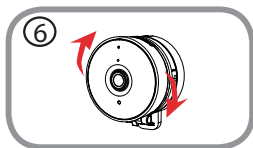
Step 4:

Pull the power cable through the middle of the camera base and through the cable channel as shown.



Step 5:

Place the camera base over the holes that are in the wall. Make sure to align the camera base holes with the holes in the wall. Use the supplied screws to attach the camera base to the surface of the wall.



Step 6:

Attach the camera to the camera base and pull the power cable to remove the extra cable. Adjust the angle of the camera as desired.

TROUBLESHOOTING

SETUP AND CONFIGURATION PROBLEMS

1. WHY IS THE CAMERA VIEW HAZY OR BRIGHT WHEN USING NIGHT VISION MODE?

The IR night vision lights on the camera may be reflecting off of a nearby surface or window. Try repositioning your camera to avoid reflections or glare.

2. WHAT CAN I DO IF I FORGET MY CAMERA PASSWORD?

If you forget your camera password, you will need to perform a hard reset of your camera. This process will change all your settings back to the factory defaults.

To reset your camera, please use an unfolded paperclip to press and hold the RESET button for at least 10 seconds while your camera is plugged in.

TECHNICAL SUPPORT

You can find software updates and user documentation on the D-Link website.

Tech Support for customers in

Australia:

Tel: 1300-700-100
24/7 Technical Support
Web: <http://www.dlink.com.au>
E-mail: support@dlink.com.au

India:

Tel: +91-832-2856000
Toll Free 1800-233-0000
Web: www.dlink.co.in
E-Mail: helpdesk@in.dlink.com

Singapore, Thailand, Indonesia, Malaysia, Philippines, Vietnam:

Singapore - www.dlink.com.sg
Thailand - www.dlink.co.th
Indonesia - www.dlink.co.id
Malaysia - www.dlink.com.my
Philippines - www.dlink.com.ph
Vietnam - www.dlink.com.vn

Korea:

Tel: +82-2-2028-1810
Monday to Friday 9:00am to 6:00pm
Web: <http://d-link.co.kr>
E-mail: g2b@d-link.co.kr

New Zealand:

Tel: 0800-900-900
24/7 Technical Support
Web: <http://www.dlink.co.nz>
E-mail: support@dlink.co.nz

South Africa and Sub Sahara Region:

Tel: +27 12 661 2025
08600 DLINK (for South Africa only)
Monday to Friday 8:30am to 9:00pm South Africa Time
Web: <http://www.d-link.co.za>
E-mail: support@d-link.co.za

D-Link Middle East - Dubai, U.A.E.

Plot No. S31102,
Jebel Ali Free Zone South,
P.O.Box 18224, Dubai, U.A.E.
Tel: +971-4-8809022
Fax: +971-4-8809066 / 8809069
Technical Support: +971-4-8809033
General Inquiries: info.me@dlinkmea.com
Tech Support: support.me@dlinkmea.com

Egypt

1, Makram Ebeid Street -
City Light Building - floor 5
Nasrcity - Cairo, Egypt
Tel.: +2 02 23521593 - +2 02 23520852
Technical Support: +2 02 26738470
General Inquiries: info.eg@dlinkmea.com
Tech Support: support.eg@dlinkmea.com

Kingdom of Saudi Arabia

Office # 84 ,
Al Khaleej Building (Mujamathu Al-Khaleej)
Opp. King Fahd Road, Olaya
Riyadh - Saudi Arabia
Tel: +966 1121 70008
Technical Support:
+966 1121 70009
General Inquiries: info.sa@dlinkmea.com
Tech Support: support.sa@dlinkmea.com

Pakistan

Islamabad Office:
61-A, Jinnah Avenue, Blue Area,
Suite # 11, EBC, Saudi Pak Tower,
Islamabad - Pakistan
Tel.: +92-51-2800397, 2800398
Fax: +92-51-2800399

Karachi Office:

D-147/1, KDA Scheme # 1,
Opposite Mudassir Park, Karsaz Road,
Karachi – Pakistan
Phone: +92-21-34548158, 34326649
Fax: +92-21-4375727
Technical Support: +92-21-34548310, 34305069
General Inquiries: info.pk@dlinkmea.com
Tech Support: support.pk@dlinkmea.com

TECHNICAL SUPPORT

Iran

Unit 1, 1st Floor, Plot No 3, Pazhoheshgah (2)
Alley, Ahmad Ghasir (Bokharest) St. , Shahid
Beheshti (Abbas Abad) St. , Tehran, Iran.
Postal Code : 1514615911
Tel: +98-21-88880918,19
General Inquiries: info.ir@dlinkmea.com
Tech Support: support.ir@dlinkmea.com

Morocco

M.I.T.C
Route de Nouaceur angle RS et CT 1029
Bureau N° 312 ET 337
Casablanca , Maroc
Phone : +212 663 72 73 24
Email: support.na@dlinkmea.com

Lebanon RMA center

Dbayeh/Lebanon
PO Box:901589
Tel: +961 4 54 49 71 Ext:14
Fax: +961 4 54 49 71 Ext:12
Email: taoun@dlinkmea.com

Bahrain

Technical Support: +973 1 3332904

Kuwait:

Technical Support: + 965 22453939 / +965
22453949

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



**БЕСПРОВОДНАЯ ОБЛАЧНАЯ СЕТЕВАЯ
HD-КАМЕРА С УГЛОМ ОБЗОРА 180° И
ПОДДЕРЖКОЙ НОЧНОЙ СЪЕМКИ**

DCS-8100LH



АДАПТЕР ПИТАНИЯ



КОМПЛЕКТ ДЛЯ МОНТАЖА



КАРТОЧКА БЫСТРОЙ УСТАНОВКИ



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

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Беспроводной маршрутизатор 802.11n/g (рекомендуется облачный маршрутизатор D-Link)
- Широкополосное интернет-соединение
- iPhone, iPad, Android или Windows Phone смартфон или планшетный ПК (пожалуйста, перейдите на страницу магазина мобильных приложений, чтобы проверить совместимость приложения с устройством)

УСТАНОВКА

НАСТРОЙКА КАМЕРЫ С ПОМОЩЬЮ MYDLINK LITE

Пожалуйста, следуйте приведенным ниже инструкциям, чтобы настроить камеру с поддержкой mydlink.

Шаг 1: Загрузите приложение mydlink Lite на Ваше мобильное устройство с iTunes App Store, Google Play или Windows Store.



Шаг 2: Запустите приложение mydlink Lite и создайте новую учетную запись или войдите под существующей учетной записью. Следуйте инструкциям на экране, чтобы настроить камеру.

Когда появится запрос на сканирование QR-кода, используйте код, указанный на карточке быстрой установки из комплекта поставки или на этикетке устройства.

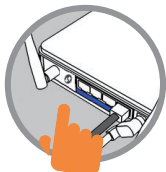
Поздравляем, теперь камера DCS-8100LH готова к использованию! Периодически проверяйте наличие обновлений программного обеспечения на официальном Web-сайте D-Link, чтобы гарантировать безопасность устройства и поддержку новейших функций.

Примечание: Если в процессе регистрации камеры возникли проблемы, или Вы приобрели товар в открытой упаковке или перепроданный экземпляр, выполните полный сброс к заводским настройкам путем нажатия и удерживания кнопки Reset на устройстве в течение 10 секунд. Камера при этом должна быть включена. **Если Вы возвращаете устройство продавцу (в торговую точку), пожалуйста, выполните процедуру полного сброса, чтобы удалить с устройства любые персональные данные.**

УСТАНОВКА

МЕХАНИЗМ ZERO CONFIGURATION

Если у Вас есть облачный маршрутизатор D-Link, можно воспользоваться механизмом Zero Configuration. Эта функция автоматически настраивает параметры камеры и добавляет ее к Вашей учетной записи mydlink.



Шаг 1:

Подключите камеру. Подождите 2 минуты, пока будет выполняться загрузка камеры, и нажмите на облачном маршрутизаторе кнопку WPS.



Шаг 2:

"В течение одной минуты нажмите на камере кнопку WPS и удерживайте ее 6 секунд. Когда камера автоматически подключится к маршрутизатору, индикатор питания загорится зеленым цветом.



Шаг 3:

Откройте Web-браузер на любом компьютере, перейдите на Web-сайт <http://www.mydlink.com> и авторизуйтесь под учетной записью mydlink. Когда появится сообщение об обнаружении нового устройства, нажмите на него, чтобы добавить камеру к учетной записи mydlink.

ПОРТАЛ mydlink

После регистрации DCS-8100LH в сервисе mydlink с помощью приложения mydlink Lite, Вы сможете получить удаленный доступ к камере через Web-сайт mydlink.



Шаг 1:

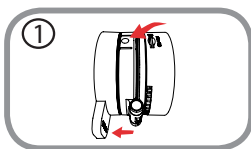
Откройте Internet Explorer и перейдите на сайт www.mydlink.com, затем авторизуйтесь под учетной записью mydlink.

Шаг 2:

Выберите камеру из списка устройств, после чего появится окно видеотрансляции камеры.

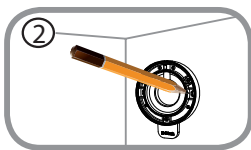
МОНТАЖ КАМЕРЫ

Пожалуйста, обратитесь к приведенной ниже пошаговой инструкции. Рекомендуется выполнить настройку камеры до ее монтажа.



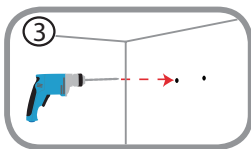
Шаг 1:

Удерживая основание камеры одной рукой, поместите большой палец на выступ. Нажмите другой рукой на фиксаторы и отсоедините камеру от основания.



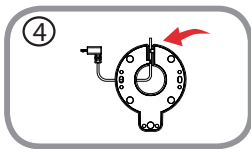
Шаг 2:

Поместите основание на то место, где планируется установить камеру, и разметьте карандашом отверстия для монтажа. Убедитесь, что канал, в котором будут располагаться кабели, в основании камеры направлен в необходимую сторону.



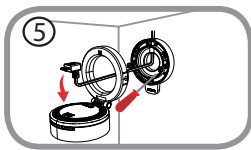
Шаг 3:

В зависимости от материала, из которого сделана стена или потолок, используйте подходящие инструменты, чтобы просверлить два отверстия глубиной 25 мм сверлом диаметром 6 мм в размеченном месте. Если стена сделана из бетона, сначала просверлите отверстия, а затем вставьте пластмассовые анкеры для удержания винтов.



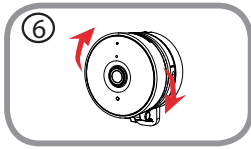
Шаг 4:

Протяните кабель питания через основание и канал, как показано на рисунке.



Шаг 5:

Поместите основание поверх сделанных отверстий. Убедитесь, что отверстия основания совмещены с отверстиями в стене. Используйте входящие в комплект поставки винты, чтобы прикрепить основание к стене.



Шаг 6:

Прикрепите камеру к основанию и подключите кабель питания, протянув его так, чтобы он не выступал за основание. Отрегулируйте положение камеры.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМЫ УСТАНОВКИ И НАСТРОЙКИ

1. ПОЧЕМУ НА ИЗОБРАЖЕНИИ С КАМЕРЫ НАБЛЮДАЕТСЯ ДЫМКА ИЛИ ЯРКИЙ СВЕТ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ РЕЖИМА НОЧНОГО НАБЛЮДЕНИЯ?

Возможно, свет от инфракрасных светодиодов камеры отражается от близлежащей поверхности или окна. Попробуйте изменить положение камеры.

2. ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ЗАБЫТ ПАРОЛЬ ДЛЯ КАМЕРЫ?

Если пароль для камеры был забыт, то потребуется выполнить полный сброс к заводским настройкам.

Чтобы выполнить сброс к заводским настройкам, нажмите и удерживайте кнопку RESET в течение 10 секунд, например, с помощью распрямленной скрепки. Камера при этом должна быть включена.

Камера

Основные характеристики	<ul style="list-style-type: none"> • 1/4-дюймовый мегапиксельный CMOS-сенсор с технологией прогрессивного сканирования • Расстояние инфракрасной подсветки: 5 м • Минимальное освещение: <ul style="list-style-type: none"> • Цветной режим: 2,6 люкс • Черно-белый режим: 1,5 люкс • Черно-белый режим с инфракрасной подсветкой: 0 люкс • Встроенный ICR-фильтр • Фокусное расстояние: 2,45 мм 	<ul style="list-style-type: none"> • Апертура: F2.4 • Углы обзора: <ul style="list-style-type: none"> • 112° (по горизонтали) • 77° (по вертикали) • 120° (по диагонали) • Минимальное расстояние до объекта: 50 см • Встроенный микрофон
Характеристики изображения	<ul style="list-style-type: none"> • Настройка качества и размера изображения, скорости передачи кадров и скорости передачи данных • Настройка яркости, контраста, резкости и насыщенности цвета 	<ul style="list-style-type: none"> • Настраиваемые окна для обнаружения движения • Метки времени и вставки текста
Сжатие видео	<ul style="list-style-type: none"> • Сжатие видео в формате H.264/MJPEG 	<ul style="list-style-type: none"> • Сжатие в формате JPEG для стоп-кадров
Разрешение видео	<ul style="list-style-type: none"> • 1280 x 720, 640 x 352, 320 x 176 до 30 кадров/с 	
Аудио	<ul style="list-style-type: none"> • PCM 	<ul style="list-style-type: none"> • ADPCM
Беспроводной модуль	<ul style="list-style-type: none"> • 802.11n/g (2,4 ГГц) • Протоколы шифрования WPA/WPA2 	<ul style="list-style-type: none"> • Скорость беспроводного соединения до 72,2 Мбит/с (1T1R, ширина канала 20 МГц)
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none"> • Слот для карты microSD 	
Сеть		
Сетевые протоколы	<ul style="list-style-type: none"> • IPv4, IPv6, ARP, TCP, UDP, ICMP • DHCP-клиент • NTP-клиент (D-Link) • DNS-клиент • DDNS-клиент (D-Link) • SMTP-клиент 	<ul style="list-style-type: none"> • HTTP-сервер • PPPoE • UPnP • RTP, RTSP • HTTPS для настройки • Bonjour
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> • Защита учетной записи администратора и группы пользователей • Аутентификация по паролю 	<ul style="list-style-type: none"> • Аутентификация HTTP и RTSP

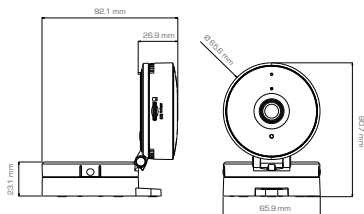
Управление

Системные требования для Web-интерфейса	<ul style="list-style-type: none"> Операционная система: Microsoft Windows 7/8/10, Mac OS X 10.7 или выше 	<ul style="list-style-type: none"> Web-браузер: Internet Explorer 8, Firefox 12, Chrome 20, Safari 6 или выше
Управление событиями	<ul style="list-style-type: none"> Обнаружение движения Детектор уровня звука 	<ul style="list-style-type: none"> Уведомление о событии и загрузка стоп-кадров/видеокадров через электронную почту
Удаленное управление	<ul style="list-style-type: none"> Интерфейс настройки, доступный через Web-браузер 	
Управление с мобильных устройств	<ul style="list-style-type: none"> Приложение mydlink Lite для iPhone, iPad, iPod Touch, мобильных устройств на базе Android и Windows Phone 	<ul style="list-style-type: none"> Приложение mydlink+ для мобильных устройств на базе iOS и Android

Общие

Размеры (Д x Ш x В)	<ul style="list-style-type: none"> 65,9 x 92,1 x 90,7 мм (камера с основанием) 	
Вес	<ul style="list-style-type: none"> 140 г ± 5% 	
Питание	<ul style="list-style-type: none"> Внешний адаптер питания: 5 В постоянного тока, 1,2 А, 50/60 Гц 	
Потребляемая мощность	<ul style="list-style-type: none"> Макс. 4 Вт ± 5% 	
Температура	<ul style="list-style-type: none"> Рабочая: от 0° до 40°C 	<ul style="list-style-type: none"> Хранения: от -20° до 70°C
Влажность	<ul style="list-style-type: none"> При эксплуатации: от 20% до 80% (без конденсата) 	<ul style="list-style-type: none"> При хранении: от 20% до 80% (без конденсата)
Сертификаты	<ul style="list-style-type: none"> CE CE LVD 	<ul style="list-style-type: none"> FCC Class B ICES

Диаграмма с размерами



¹ Максимальная скорость беспроводной передачи данных определена спецификациями стандартов IEEE 802.11ac и 802.11n. Скорость передачи данных может значительно отличаться от скорости беспроводного соединения. Условия, в которых работает сеть, а также факторы окружающей среды, включая объем сетевого трафика, конструкции и служебные данные сети снижают реальную пропускную способность. На радиус действия беспроводной сети могут влиять факторы окружающей среды.

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 компании D-Link работает в круглосуточном режиме ежедневно, кроме официальных праздничных дней. Звонок бесплатный по всей России.

Техническая поддержка D-Link:

8-800-700-5465

Техническая поддержка через Интернет:

<http://www.dlink.ru>

e-mail: support@dlink.ru

Импортер:

ООО "Д-Линк Трейд"

390043, г.Рязань, пр. Шабулина, д.16

ОФИСЫ

Россия

Москва, Графский переулок, 14

Тел. : +7 (495) 744-00-99

E-mail: mail@dlink.ru

Україна

Київ, вул. Межигірська, 87-А

Тел.: +38 (044) 545-64-40

E-mail: ua@dlink.ua

Moldova

Chisinau; str.C.Negruzzi-8

Tel: +373 (22) 80-81-07

E-mail:info@dlink.md

Беларусь

Мінск, пр-т Незалежнасці, 169

Тэл.: +375 (17) 218-13-65

E-mail: support@dlink.by

Қазақстан

Алматы, Құрманғазы к-сі,143 үй

Тел.: +7 (727) 378-55-90

E-mail: almaty@dlink.ru

Հայաստան

Երևան, Դավթաշեն 3-րդ

թաղամաս, 23/5

Հեռ. +374 (10) 39-86-67

Էլ. փոստ info@dlink.am

Latvija

Rīga, Lielirbes iela 27

Tel.: +371 (6) 761-87-03

E-mail: info@dlink.lv

Lietuva

Vilnius, Žirmūnų 139-303

Tel.: +370 (5) 236-36-29

E-mail: info@dlink.lt

Eesti

E-mail: info@dlink.ee

Türkiye

Uphill Towers Residence A/99

Ataşehir /İSTANBUL

Tel: +90 (216) 492-99-99

Email: info.tr@dlink.com.tr

ישראל

20 המגשימים 'רח

קרית מטלון

פתח תקווה

972 (3) 921-28-86

support@dlink.co.il



CONTENIDO DEL EMPAQUE

ESPAÑOL



HD 180-DEGREE WI-FI CAMERA
DCS-8100LH



FUENTE DE ALIMENTACION



KIT DE MONTAJE



TARJETA DE INSTALACIÓN RÁPIDA



Si cualquiera de estos artículos falta en su empaque, póngase en contacto con su distribuidor.

REQUISITOS DEL SISTEMA

- Router 802.11n/g (se recomienda un Router Cloud de D-Link)
- Una conexión a Internet de banda ancha
- iPhone, iPad, dispositivo Android o Smartphone o Tablet Windows (consulte la página de la tienda de la aplicación móvil para comprobar si el dispositivo es compatible)

CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO

INSTALACIÓN DE LA CÁMARA CON MYDLINK LITE

Por favor, siga las siguientes instrucciones para configurar su cámara mydlink.

Paso 1: En el dispositivo móvil, descargue mydlink Lite mediante la búsqueda de mydlink Lite en iTunes App Store, Google Play, o la tienda de Windows.



Paso 2: Inicie la aplicación mydlink Lite y cree una nueva cuenta o inicie sesión en su cuenta existente. Siga las instrucciones en pantalla para configurar su cámara.

Cuando se le pida escanear un código QR, utilice el código de la tarjeta de instalación rápida incluida en el empaque o en la etiqueta pegada en el dispositivo.

Felicitaciones, su DCS-8100LH ya está lista para usar! Asegúrese de revisar en el sitio web **mydlink.com** periódicamente las últimas actualizaciones de firmware para mantener su producto seguro y al día con las últimas características.

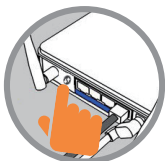
Nota: Si usted experimenta problemas para registrar esta cámara con su cuenta mydlink, o si usted compró una caja o revende una unidad abierta, realice un restablecimiento completo manteniendo pulsado el botón de reinicio en el dispositivo durante 10 segundos mientras el dispositivo esté encendido.

Si va a devolver el dispositivo al lugar de compra, por favor realice el procedimiento de restablecimiento para borrar en el dispositivo cualquier dato personal.

CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO

CONFIGURACION CON ZERO CONFIGURATION

Si usted tiene un Router Cloud de D-Link, puede tomar ventaja de con la función Zero Configuration. Esta función configura los ajustes de la cámara para usted y lo añade a su cuenta mydlink automáticamente.



Paso 1:

Conéctelo a la cámara. Espere 2 minutos hasta que la cámara se inicie, luego presione el botón WPS en su Cloud Router.



Paso 2:

Dentro de 1 minuto, pulse el botón WPS en la cámara durante 6 segundos. Después que la cámara se conecte automáticamente a su router, el LED de encendido se iluminará de color verde.



Paso 3:

Desde cualquier PC, abra un navegador web, vaya a <http://www.mydlink.com> e ingrese a su cuenta.

Haga clic en el nombre del dispositivo cuando la nueva notificación dispositivo aparece para agregar la cámara a su cuenta.

PORTAL mydlink

Después de registrar la cámara DCS-8100LH con una cuenta de mydlink en la aplicación móvil de mydlink Lite, usted será capaz de acceder remotamente a la cámara desde la página web de mydlink.



Paso 1:

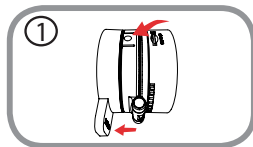
Abra Internet Explorer y vaya a www.mydlink.com, a continuación, iniciar sesión en mydlink.

Paso 2:

Seleccione su cámara desde la lista de dispositivos y de su cámara con visión directa aparecerá.

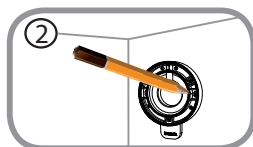
MONTAJE DE LA CÁMARA

Por favor, consulte los siguientes pasos para ayudarle con el montaje de la cámara. Se recomienda configurar la cámara antes de montar.



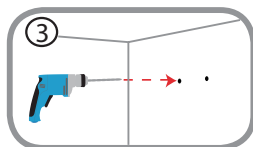
Paso 1:

Mantenga la base de la cámara con una mano colocando el pulgar en la pestaña, a continuación, presione hacia abajo en los botones con la otra mano y tire de la cámara desde la base de la cámara.



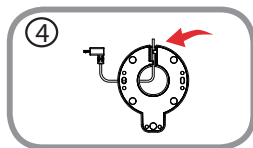
Paso 2:

Coloque la base de la cámara en la que desea colocar la cámara y utilice un lápiz para marcar los agujeros. Asegúrese de que el canal de cable en la base de la cámara se oriente en la dirección que desea.



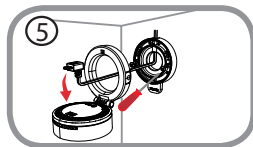
Paso 3:

Dependiendo del material de la pared o en el techo, utilice herramientas apropiadas para perforar dos agujeros de 25 mm de profundidad con una broca de 6 mm en el lugar que marcó. Si la pared está hecha de hormigón, perforo los agujeros en primer lugar, a continuación, inserte los anclajes de plástico para apoyar los tornillos.



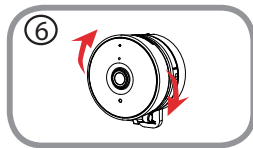
Paso 4:

Tire del cable de alimentación por medio de la base de la cámara y a través del canal de cable como se muestra.



Paso 5:

Coloque la base de la cámara sobre los orificios que se encuentran en la pared. Asegúrese de alinear los agujeros de la base de la cámara con los agujeros en la pared. Use los tornillos suministrados para fijar la base de la cámara a la superficie de la pared.



Paso 6:

Monte la cámara en la base de la cámara y tire del cable de alimentación para extraer el cable adicional. Ajuste el ángulo de la cámara como desee.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMAS DE INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN

1. ¿POR QUÉ LA CÁMARA TIENE UNA VISIÓN NUBLADA O BRILLANTE CUANDO SE UTILIZA EN MODO VISIÓN NOCTURNA?

Las luces de visión nocturna del IR de la cámara pueden estar reflejando fuera de una superficie o una ventana cercana. Trate de reposicionar la cámara para evitar reflejos o deslumbramientos.

2. ¿QUÉ PUEDO HACER SI OLVIDO CONTRASEÑA MI CÁMARA?

Si olvida la contraseña de la cámara, tendrá que realizar un restablecimiento de su cámara. Este proceso va a cambiar todos los ajustes a los valores predeterminados de fábrica.

Para restablecer la cámara, por favor, utilice un clip extendido para pulsar y mantener pulsado el botón RESET durante al menos 10 segundos, mientras que la cámara está conectada.

Usted puede encontrar actualizaciones de softwares o firmwares y documentación para usuarios a través de nuestro sitio www.dlinkla.com

SOPORTE TÉCNICO PARA USUARIOS EN LATINO AMERICA

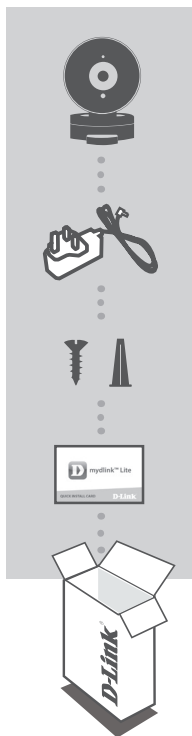
Por favor revise el número telefónico del Call Center de su país en <http://www.dlinkla.com/soporte/call-center>

Soporte Técnico de D-Link a través de Internet

Horario de atención Soporte Técnico en www.dlinkla.com

e-mail: soporte@dlinkla.com & consultas@dlinkla.com

CONTEÚDO DA EMBALAGEM



CAMERA WI-FI HD DE 180-GRAUS
DCS-8100LH

ADAPTADOR DE ENERGIA

KIT DE MONTAGEM

CARTÃO DE INSTALAÇÃO RÁPIDA

Se algum destes itens estiver faltando em sua embalagem, verifique com seu revendedor.

REQUISITOS DO SISTEMA

- Roteador com padrão 802.11n/g (Recomendamos um Roteador Cloud D-link)
- Conexão de internet banda larga
- Windows smartphone ou tablet, iPhone, iPad ou Android (Verifique a loja de aplicativos de seu dispositivo para verificar se o mesmo é compatível)

CONFIGURAÇÃO DO PRODUTO

CONFIGURANDO SUA CÂMERA COM MYDLINK LITE

Por favor, siga as instruções abaixo para configurar sua câmera mydlink.

Passo 1: Em seu dispositivo móvel, baixe o **mydlink Lite** buscando por mydlink Lite na iTunes App Store, Google Play ou a Windows Store



Passo 2: Inicie o aplicativo mydlink Lite e crie uma nova conta ou acesse a sua conta existente. Siga as instruções da tela para configurar sua câmera.

Quando for questionado para escanear um código QR, utilize o código que está no Cartão de Instalação Rápida em sua embalagem, ou na etiqueta que está em seu dispositivo.

Parabéns, sua câmera DCS-8100LH está pronta para usar! Certifique-se de verificar o site **mydlink.com** periodicamente para ter a atualização de firmware mais recente para manter seu produto seguro e atualizado com as funções mais recentes.

Nota: Se possuir problemas registrando esta câmera em sua conta mydlink, ou se comprou uma caixa aberta ou uma unidade revendida, realize uma reinicialização forçada pressionando e segurando o botão de reset em seu dispositivo por 10 segundos, enquanto o dispositivo estiver ligando. **Se estiver devolvendo o dispositivo ao local que comprou, por favor realize o procedimento de reinicialização forçada para limpar os arquivos pessoais no produto.**

CONFIGURAÇÃO DO PRODUTO

FUNÇÃO DE CONFIGURAÇÃO ZERO

Se possuir um roteador **Cloud D-link**, você poderá utilizar a Função de Configuração Zero. Esta função configura as definições da câmera para você, e adiciona a sua conta mydlink automaticamente.



Passo 1:

Ligue a câmera. Aguarde 2 minutos para a câmera iniciar e então pressione o botão WPS do seu Cloud Router.



Passo 2:

Em até 1 minuto, pressione o botão WPS na câmera por 6 segundos. Depois que a câmera automaticamente conectar ao seu roteador, o LED de energia ficará verde.



Passo 3:

De qualquer computador, abra um navegador, vá para <http://www.mydlink.com> e acesse a sua conta. Clique no nome do dispositivo, quando a notificação de novo dispositivo aparecer, para adicionar a câmera à sua conta.

PORTAL mydlink

Depois de registrar sua câmera DCS-8100LH com uma conta mydlink no aplicativo mydlink Lite, você poderá acessar remotamente a sua câmera do site mydlink.



Passo 1:

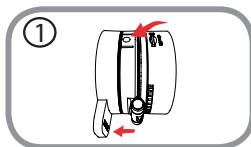
Abra o Internet Explorer e vá para www.mydlink.com, e então acesse o mydlink.

Passo 2:

Selecione sua câmera na lista de dispositivos, e a visão ao vivo de sua câmera irá aparecer.

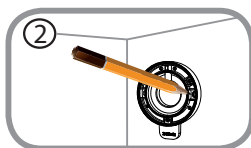
MONTANDO A CÂMERA

Por favor verifique os passos abaixo para auxiliar na montagem da câmera. É recomendado que você configure a câmera antes de montar.



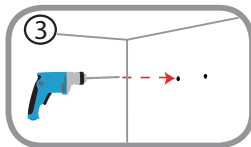
Passo 1:

Segure a base da câmera com uma mão posicionando o polegar na aba, então pressione para baixo o botão e então puxe a câmera da base.



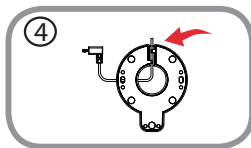
Passo 2:

Posicione a base da câmera aonde você deseja posicionar e use um lápis para marcar os buracos que serão feitos. Certifique-se que o canal do cabo na câmera esteja virado na direção que deseja.



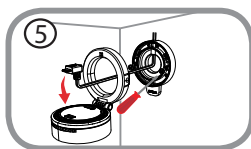
Passo 3:

Dependendo do material da parede ou do teto, use ferramentas apropriadas para fazer os furos de 25mm de profundidade e 6mm de diâmetro já demarcados. Se a parede for feita de concreto, faça os furos primeiro e depois coloque os fixadores para suportar os parafusos.



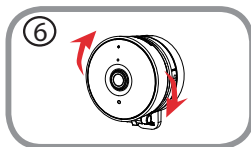
Passo 4:

Conecte o cabo de energia pelo meio da base da câmera e entre o canal do cabo mostrado acima.



Passo 5:

Posicione a base da câmera no lugar em que os buracos que estão na parede. Assegure-se de alinhar a base da câmera com os buracos da parede. Use os parafusos já inclusos na embalagem para parafusar a base da câmera na parede.



Passo 6:

Fixe a câmera na base da câmera e puxe o cabo de energia para retirar o cabo extra. Ajuste o ângulo desejado para a câmera.

SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMAS NA INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO

1. POR QUE A VISÃO DA CÂMERA ESTÁ ESCURA OU MUITO CLARA QUANDO UTILIZADO O MODO DE VISÃO NOTURNA?

As luzes de Infra Vermelho da visão noturna da câmera possivelmente estão sendo refletidas por alguma superfície ou janela. Tente reposicionar sua câmera para evitar reflexões ou clarão.

2. O QUE POSSO FAZER SE ESQUECER A SENHA DA MINHA CÂMERA?

Se esquecer a senha de sua câmera, você precisa realizar uma reinicialização forçada em sua câmera. Este processo irá alterar as configurações novamente para o padrão de fábrica.

Para reiniciar sua câmera, por favor, utilize um clipe de papel para pressionar e segurar o botão RESET por pelo menos 10 segundos enquanto sua câmera estiver ligada.

SUORTE TÉCNICO

Caso tenha dúvidas na instalação do produto, entre em contato com o Suporte Técnico D-Link.

Acesse o site: www.dlink.com.br/suporte

包裝內容



HD 180-DEGREE WI-FI CAMERA

DCS-8100LH



電源供應器



壁掛配件



快速安裝資訊卡



上述物品有任何短缺時，請聯絡經銷商。

系統需求

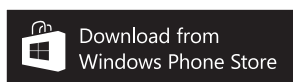
- 802.11n/g路由器(建議使用D-Link雲路由)
- 寬頻網路連線
- iPhone、iPad、Android或Windows智慧型手機或平板(請參照行動程式商店網頁，瞭解行動裝置是否相容)

產品設定

使用MYDLINK LITE行動應用程式來設定攝影機

請依照下面說明來設定mydlink攝影機。

步驟 1: 請利用行動裝置，在iTunes App Store、Google Play或Windows Store搜尋且下載mydlink lite行動應用程式。



步驟 2: 啟動mydlink lite行動應用程式，建立新帳戶或登入現有帳戶。依螢幕說明來設定攝影機。

進行到需要掃描QR code的步驟時，請掃描包裝隨附快速安裝資訊卡或在裝置標籤上的QR code。

恭喜您完成DCS-8100LH設定步驟。請定期造訪mydlink.com網站檢查新韌體，確保裝置安全性且擁有最新功能。

備註：如果在mydlink帳戶註冊攝影機時發生問題，或者購買到拆封品或轉售品，請在裝置開機時，使用迴紋針按壓reset孔約10秒，清除所有設定且恢復至出廠預設值。請在退換貨之前，先進行上述硬體重置程序以清除個人資料。

零設定

如果使用D-Link雲路由，能利用「零設定」功能。該功能將自動設定攝影機偵測並且新增該裝置至mydlink帳戶。



步驟 1:

將攝影機接上電源，攝影機開機程序約2分鐘請耐心等待，接著按下雲路由上的WPS按鈕。



步驟 2:

在1分鐘內按下攝影機上的WPS按鈕約6秒鐘。攝影機將自動建立與路由器的無線連線。連線後，狀態LED指示燈將轉為綠燈。



步驟 3:

從電腦開啟網路瀏覽器，前往<http://www.mydlink.com>且登入帳戶。出現新裝置通知訊息時，請點選裝置名稱，新增攝影機至帳戶。

mydlink入口網站

使用 mydlink Lite 行動應用程式完成設定 DCS-8100LH 攝影機後，即可透過電腦瀏覽器登入 mydlink 入口網站，遠端觀看即時影像。



步驟 1:

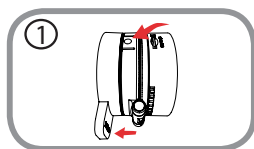
開啟 Internet Explorer 瀏覽器前往 www.mydlink.com，接著登入帳號。

步驟 2:

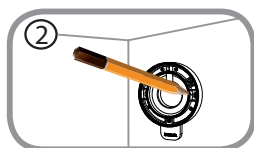
從裝置清單選擇攝影機，此時將出現該攝影機即時影像。

壁掛攝影機

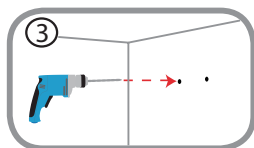
請參考以下說明協助安裝攝影機。建議完成所有攝影機設定後，再進行此步驟。



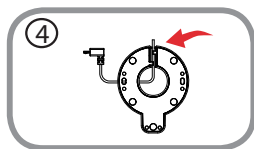
步驟 1:
將攝影機從攝影機底座取下。



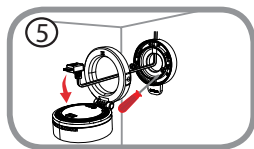
步驟 2:
將攝影機底座放到欲設置的位置，用鉛筆標示出螺絲孔。請務必確認攝影機底座的配線孔位是朝向您所想要的方向。



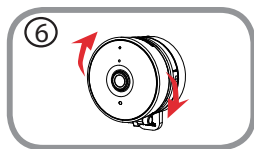
步驟 3:
依牆面或天花板材質，使用裝有 6 公釐鑽頭的適當工具，在標示位置鑽出 2 個 25 公釐深的孔。若是水泥牆等較硬材質時，則是先鑽孔後，再放入塑膠壁錨支撐螺絲。



步驟 4:
如圖所示，將攝影機的電源線從攝影機底座中間穿過，並從配線孔位穿出。



步驟 5:
將攝影機底座放在壁孔上。確認底座孔與壁孔有對齊。使用隨附螺絲將攝影機底座固定在壁面。



步驟 6:
將攝影機機身裝回底座，並調整電源線。最後依需求來調整攝影機角度。

疑難排解

常見問題

1. 為何使用夜視模式時，攝影機影像會變得模糊或太亮？
可能是攝影機內建的IR夜視燈反射鄰近表面或窗戶所致。請試著重新調整攝影機以避免反射光或眩光。
2. 忘記攝影機密碼該怎麼辦？
忘記攝影機密碼時，攝影機必須重置，所有設定將恢復成出廠預設值。請在攝影機開機下，使用拉直的迴紋針，按壓RESET孔10秒，則會恢復至出廠預設值。

D-Link 友訊科技 台灣分公司 技術支援資訊

如果您還有任何本使用手冊無法協助您解決的產品相關問題，台灣、香港或是澳門用戶可至網站、電子郵件或電話等方式與D-Link技術支援工程師聯絡。

台灣D-Link免付費技術諮詢專線

台灣技術諮詢服務專線 0800-002-615

台灣手機付費電話 (02) 6600-0123#8715

台灣服務時間：週一至週五：9:00~21:00

週六日及國定假日(不含農曆春節) 10:00~19:00

台灣網站：<http://www.dlink.com.tw>

台灣電子郵件：dssqa_service@dlink.com.tw

產品保固期限、台灣區維修據點查詢，請參考<http://www.dlink.com.tw>網頁說明。

香港、澳門D-Link技術諮詢專線

香港技術諮詢服務專線 (852) 8100 8892

香港服務時間：週一至週五：10:00 ~ 18:00

週六：09:00~13:00 / 週日及公眾假期休息 (葵芳星期六不提供服務)

香港網站：<http://www.dlink.com.hk>

香港電子郵件：service@cn.synnex-grp.com

香港地區維修據點如下：

維修據點：

葵芳服務中心地址：新界葵涌大連排道202-210號偉倫中心一期1樓A室

灣仔服務中心地址：香港灣仔莊士敦道178號-188號華懋莊士敦廣場16樓02室

旺角服務中心地址：香港九龍登打士街32-34A歐美廣場21樓01室

澳門技術諮詢服務專線 (853) 2875 3423

澳門地區維修據點如下：

澳門維修據點：澳門宋玉生廣場258號建興龍廣場11樓A室

澳門維修時間：週一至週五：09:00 ~ 12:30 / 13:30 ~ 18:00

如果您是其他地區的用戶，請參考D-Link網站www.dlink.com 查詢全球各地分公司的聯絡資訊以取得相關支援服務。

注意！

依據 低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條：經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條：低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信規定作業之無線電信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

ISI KEMASAN



HD 180-DEGREE WI-FI CAMERA
DCS-8100LH



ADAPTOR DAYA



MOUNTING KIT



KARTU INSTALASI CEPAT



Jika terdapat salah satu item yang hilang dari kemasan Anda, hubungi penjual.

PERSYARATAN SISTEM

- Router 802.11n/g (dianjurkan D-Link Cloud Router)
- Sebuah koneksi internet broadband
- iPhone, iPad, Android, Windows smartphone atau tablet (lihat halaman mobile app store untuk memeriksa apakah perangkat Anda kompatibel)

PENGATURAN PERANGKAT

MENGATUR KAMERA ANDA DENGAN MYDLINK LITE

Ikuti instruksi dibawah ini untuk mengatur kamera mydlink Anda.

Langkah 1: Pada perangkat mobile Anda, download **mydlink Lite** dengan mencari mydlink Lite di iTunes App Store, Google Play, atau Windows Store.



Langkah 2: Jalankan mydlink Lite app dan buat akun baru atau masuk ke akun Anda yang ada. Ikuti petunjuk pada layar untuk mengatur kamera Anda.

Ketika Anda diminta untuk memindai kode QR, gunakan kode pada Kartu Instalasi Cepat yang terdapat dalam paket Anda, atau pada label yang melekat pada perangkat Anda.

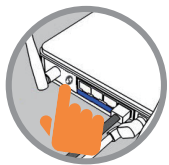
Selamat, DCS-8100LH Anda sekarang siap untuk digunakan! Pastikan Anda memeriksa situs **mydlink.com** secara berkala untuk update firmware terbaru dan menjaga produk Anda up to date dengan fitur-fitur terbaru.

Catatan: Jika Anda mengalami masalah saat mendaftarkan kamera ini dengan akun mydlink Anda, atau jika Anda membeli dengan kotak unit terbuka, lakukan hard reset dengan menekan dan menahan tombol reset pada perangkat selama 10 detik saat perangkat dinyalakan. **Jika Anda mengembalikan perangkat ke tempat pembelian, lakukan prosedur hard reset untuk menghapus data pribadi dari perangkat.**

PENGATURAN PERANGKAT

PENGATURAN "ZERO CONFIGURATION"

Jika Anda memiliki D-Link Cloud Router, Anda dapat mengambil keuntungan dari Zero Configuration Setup. Fitur ini mengkonfigurasi pengaturan kamera Anda dan menambahkan ke akun mydlink Anda secara otomatis.



Langkah 1:

Pasang kamera. Tunggu 2 menit untuk kamera untuk menyala, kemudian tekan tombol WPS pada Cloud Router anda.



Langkah 2:

Dalam waktu 1 menit, tekan tombol WPS pada kamera selama 6 detik. Setelah kamera secara otomatis terhubung ke router Anda, lampu LED akan berubah menjadi hijau solid.



Langkah 3:

Dari komputer manapun, buka web browser, pergi ke <http://www.mydlink.com> dan masuk ke akun Anda.

Klik pada nama perangkat ketika pemberitahuan perangkat baru muncul untuk menambahkan kamera ke akun Anda.



PORTAL mydlink

Setelah mendaftarkan kamera DCS-8100LH Anda dengan akun mydlink di aplikasi mobile mydlink Lite, Anda akan dapat mengakses kamera dari jarak jauh melalui situs mydlink.



Langkah 1:

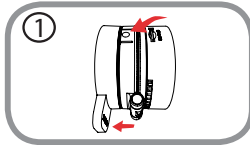
Buka Internet Explorer dan pergi ke www.mydlink.com, kemudian masuk ke mydlink.

Langkah 2:

Pilih kamera Anda dari daftar perangkat, dan tampilan langsung dari kamera Anda akan muncul.

PEMASANGAN KAMERA

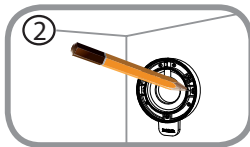
Mohon untuk mengikuti langkah-langkah berikut untuk memandu anda dengan pemasangan kamera. Sangat disarankan agar anda mengkonfigurasi kamera sebelum pemasangan.



①

Langkah 1:

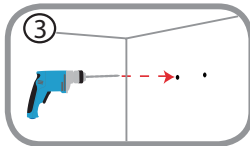
Pegang dasar kamera dengan satu tangan menempatkan ibu jari anda pada tab, kemudian tekan bagian bawah tombol rilis dengan tangan lain dan tarik kamera dari dasar kamera.



②

Langkah 2:

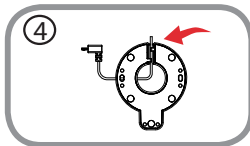
Tempatkan dasar kamera di mana Anda ingin menaruh kamera dan menggunakan pensil untuk menandai lubang. Pastikan bahwa saluran kabel di dasar kamera menghadap ke arah yang Anda inginkan.



③

Langkah 3:

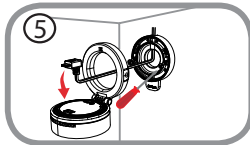
Tergantung pada bahan dari dinding atau langit-langit, gunakan alat yang tepat untuk mengebor dua lubang 25mm mendalam dengan bor 6mm di mana Anda ditandai. Jika dinding terbuat dari beton, anda harus mengebor lubang dulu, kemudian masukkan jangkar plastik untuk mendukung sekrup.



④

Langkah 4:

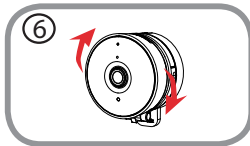
Cabut kabel power melalui tengah-tengah dasar kamera dan melalui saluran kabel seperti yang ditunjukkan.



⑤

Langkah 5:

Tempatkan bagian bawah kamera di atas lubang yang ada di dinding. Pastikan untuk menyelaraskan lubang dasar kamera dengan lubang di dinding. Gunakan sekrup yang disediakan untuk menempelkan dasar kamera ke permukaan dinding.



⑥

Langkah 6:

Menempelkan kamera ke bagian bawah kamera dan cabut kabel power untuk menghapus kabel tambahan. Atur sudut kamera yang diinginkan.

PENANGANAN MASALAH

MASALAH DALAM PENGATURAN DAN KONFIGURASI

1. MENGAPA TAMPILAN KAMERA SEPERTI BERKABUT SAAT MENGGUNAKAN MODE TAMPILAN MALAM?

Lampu IR night vision kamera dapat memantul dari permukaan atau jendela terdekat. Coba pindahkan posisi kamera untuk menghindari pantulan.

2. APA YANG HARUS DILAKUKAN SAAT LUPA PASSWORD KAMERA?

Jika Anda lupa password kamera, Anda perlu melakukan pengaturan ulang pada kamera Anda. Proses ini akan mengubah semua pengaturan Anda kembali ke pengaturan awal pabrik.

Untuk mengatur ulang kamera Anda, silakan gunakan penjepit kertas untuk menekan dan menahan tombol RESET selama minimal 10 detik sementara kamera terpasang.

Update perangkat lunak dan dokumentasi pengguna dapat diperoleh pada situs web D-Link. Dukungan Teknis untuk pelanggan:

Dukungan Teknis D-Link melalui telepon:

Tel: 0800-14014-97 (TOLL FREE)

Dukungan Teknis D-Link melalui Internet:

General Inquiries: sales@id.dlink.com

Tech Support: support@id.dlink.com

Website : <http://www.dlink.co.id>

NOTES

NOTES

NOTES

NOTES

NOTES

