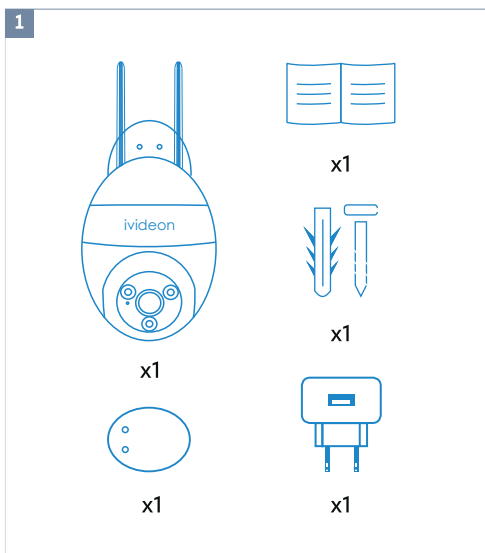


ivideon

Quick Start Guide

Ivideon Solaris 360L



Русский

1) Комплект камеры

1. Камера
2. Краткое руководство пользователя
3. Монтажный трафарет
4. Комплект дюбелей и саморезов
5. Блок питания

2) Основные обозначения

1. ИК + LED подсветка
2. Объектив
3. Микрофон
4. Wi-Fi антенны
5. Динамик
6. Кнопка Reset
7. Кабель питания DC 5В

3) Установка

1. Подготовка к установке
 - Определите оптимальное место установки камеры для обеспечения четкого обзора контролируемой зоны.
 - Убедитесь, что источник питания (розетка) находится в пределах досягаемости. При необходимости спланируйте прокладку кабеля питания
2. Монтаж камеры
 - Используйте монтажный трафарет, прилагаемый к камере, для точной разметки мест сверления
 - Проверьте горизонтальность и вертикальность установки с помощью строительного уровня.
3. Крепление камеры
 - Просверлите отверстия в соответствии с разметкой
 - Установите дюбели
 - Закрепите камеру с помощью саморезов, входящих в комплект
 - Убедитесь, что камера надежно закреплена и не имеет люфта.

Для того чтобы аккуратно потяните за корпус или слегка покачайте устройство – оно не должно смещаться или шататься.
4. Прокладка кабеля
 - Аккуратно проложите кабель питания от камеры до розетки
 - Избегайте резких изгибов, перегибов и пережимов кабеля – это может привести к повреждению кабеля и ухудшению сигнала
 - Закрепите кабель с помощью кабельных стяжек, клипс или держателей, чтобы исключить провисание и механическую нагрузку на разъем
 - Не натягивайте кабель чрезмерно – оставьте небольшой запас для возможного демонтажа или регулировки.
5. Проверка подвижности

Проверьте плавность и корректность работы функций движения камеры:

 - Поворот (Pan). Убедитесь, что камера плавно вращается по горизонтали в пределах заданного угла, до 355°. Движение не должно сопровождаться рывками, скрежетом или остановками.
 - Наклон (Tilt). Проверьте вертикальное движение камеры (вверх и вниз). Оно должно быть равномерным и беспрепятственным в пределах технического диапазона, до 120°.

Если наблюдаются ограничения в движении, то осмотрите кабель питания камеры и убедитесь, что он не пережат и не перегнут. При необходимости аккуратно расправьте кабель и повторно закрепите его.

- 4) Подключение камеры с помощью мобильного приложения
 1. С помощью смартфона отсканируйте QR-код, расположенный в инструкции или на коробке и загрузите приложение из Google Play или AppStore. Установите его на ваш телефон.
 2. При отсутствии учетной записи зарегистрируйтесь в системе.
 3. Откройте приложение и войдите в свою учетную запись, используя данные для входа.
 4. В меню выберите пункт «Добавить устройство» и укажите модель камеры. Если модель не была найдена, нажмите «Отсканировать QR-код» и отсканируйте код, расположенный на корпусе устройства.
 5. Выполните инструкции, которые предложит мобильное приложение Ivideon. 6. Готово.

- 5) Подключение камеры с помощью добавления в личный кабинет
 1. Зарегистрируйтесь и создайте учетную запись в личном кабинете Ivideon.
 2. В разделе Личного кабинета выберите опцию «Добавить устройство».
 3. Выберите тип подключения камере «Через Wi-Fi».
 4. Выполните инструкции, которые предложит Личный кабинет Ivideon. 5. Готово.

- При возникновении сложностей с подключением устройства, вы можете обратиться в службу технической поддержки по электронной почте support@ivideon.com
- Гарантийный срок составляет 1 год с даты продажи. Расчётный срок службы устройства – 2 года.

English

1) Camera Kit

1. Camera
2. Quick Start Guide
3. Mounting Template
4. Set of Dowels and Screws
5. Power Supply

2) Main Symbols

1. IR + LED backlight
2. Lens
3. Microphone
4. Wi-Fi Antennas
5. Speaker
6. Reset button
7. DC 5V power cable

3) Camera installation

1. Preparing for installation
 - Determine the optimal installation location for the camera to ensure a clear view of the monitored area.
 - Ensure the power source (outlet) is within easy reach. Plan the power cable routing if necessary.
2. Marking and alignment
 - Use the mounting template included in a package to accurately mark the drilling locations
 - Check the horizontal and vertical installation using a building level.
3. Camera mounting
 - Drill holes according to the markings
 - Install the dowels
 - Secure the camera with the screws included in the package
 - Make sure the camera is securely fastened and has no play.

To do this, gently pull the body or slightly rock the device – it should not shift or wobble.
4. Cable routing
 - Carefully route the power cable from the camera to the power outlet
 - Avoid sharp bends, kinks or pinches – this may damage the cable and degrade the signal
 - Secure the cable with ties, clips, or holders to prevent sagging and mechanical stress on the connector
 - Do not overtighten the cable – leave a small reserve for possible disassembly or adjustment.
5. Mobility Test

Check the smoothness and correct operation of the camera's movement functions:

 - Pan. Check that the camera moves smoothly horizontally within the stated angle of up to 355°. There should be no jerking, grinding or stopping of the movement.
 - Tilt. Check the vertical movement of the camera (up and down). It should be smooth and unobstructed within the technical range of up to 120°.

If movement is restricted, inspect the camera's power cable to ensure that it is not pinched or twisted. If necessary, gently straighten the cable and secure it.

- 4) Connecting the camera using a mobile application
 1. Using your smartphone, scan the QR code located in the instructions or on the box and download the application from Google Play or AppStore. Install it on your phone.
 2. If you do not have an account, register in the system.
 3. Open the application and log in to your account using your login details.
 4. In the menu, select "Add device" and specify the camera model. If the model was not found, click "Scan QR code" and scan the code located on the device body.
 5. Follow the instructions that the Ivideon mobile application will offer.
 6. Done!

- 5) Connecting a camera by adding in your personal account
 1. Register and create an account in your Ivideon personal account.
 2. In the Personal Account section, select the "Add device" option.
 3. Select the connection type for the camera "Via Wi-Fi".
 4. Follow the instructions provided by your Ivideon Personal Account.
 5. Done.

- In case of any technical issues, please, contact to our technical support by email support@ivideon.com
- The warranty period is 1 year from the date of sale. The estimated service life of the device is 2 years.



Deutsch

1) Kamera-Kit

1. Kamera
2. Kurzanleitung
3. Montageschablone
4. Dübel- und Schraubensatz
5. Stromversorgung

2) Hauptsymbole

1. IR- und LED-Hintergrundbeleuchtung
2. Objektiv
3. Mikrofon
4. WLAN-Antennen
5. Lautsprecher
6. Reset-Taste
7. 5-V-DC-Stromkabel

3) Kamerainstallation

1. Vorbereitung der Installation
 - Bestimmen Sie den optimalen Installationsort für die Kamera, um eine freie Sicht auf den Überwachungsbereich zu gewährleisten.
 - Stellen Sie sicher, dass die Stromquelle (Steckdose) leicht erreichbar ist. Planen Sie gegebenenfalls die Kabelführung.
2. Markierung und Ausrichtung
 - Verwenden Sie die mitgelieferte Montageschablone, um die Bohrstellen genau zu markieren.
 - Überprüfen Sie die horizontale und vertikale Installation mit einer Wasserwaage.
3. Kameramontage
 - Bohren Sie Löcher entsprechend den Markierungen.
 - Setzen Sie die Dübel ein.
 - Befestigen Sie die Kamera mit den mitgelieferten Schrauben.
 - Stellen Sie sicher, dass die Kamera sicher befestigt ist und kein Spiel hat.
 - Make sure the camera is securely fastened and has no play.

Ziehen Sie dazu vorsichtig am Gehäuse oder schaukeln Sie das Gerät leicht hin und her – es darf sich nicht verschieben oder wackeln.
4. Kabelführung
 - Verlegen Sie das Netzkabel sorgfältig von der Kamera zur Steckdose.
 - Vermeiden Sie scharfe Biegungen, Knicke oder Quetschungen – dies kann das Kabel beschädigen und das Signal beeinträchtigen.
 - Sichern Sie das Kabel mit Kabelbindern, Clips oder Halterungen, um ein Durchhängen und mechanische Belastung des Steckers zu vermeiden.
 - Ziehen Sie die Kabel nicht zu fest an – lassen Sie einen kleinen Spielraum für eine mögliche Demontage oder Anpassung.
5. Mobilitätstest

Überprüfen Sie die Leichtgängigkeit und korrekte Funktion der Bewegungsfunktionen der Kamera:

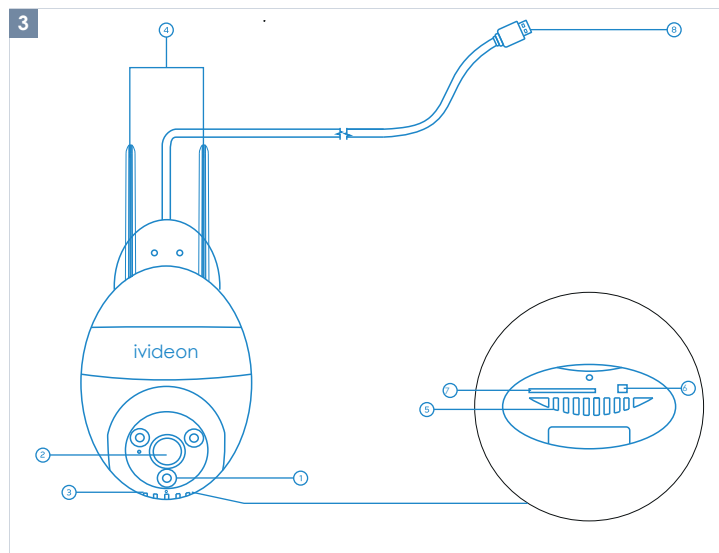
 - Schwenken. Überprüfen Sie, ob sich die Kamera horizontal innerhalb des angegebenen Winkels von bis zu 355° leichtgängig bewegt. Es darf kein Ruckeln, Schiefen oder Stoppen der Bewegung auftreten.
 - Neigen. Überprüfen Sie die vertikale Bewegung der Kamera (nach oben und unten). Sie sollte innerhalb des technischen Bereichs von bis zu 120° leichtgängig und ungehindert sein.

Falls die Bewegungsfreiheit eingeschränkt ist, überprüfen Sie das Netzkabel der Kamera auf mögliche Quetschungen oder Verdrehungen. Richten Sie das Kabel gegebenenfalls vorsichtig gerade und sichern Sie es.

- 4) Kamerainstallation
 1. Scannen Sie mit Ihrem Smartphone den QR-Code in der Anleitung oder auf der Verpackung und laden Sie die App von Google Play oder dem AppStore herunter.
 2. Falls Sie noch kein Konto haben, registrieren Sie sich im System.
 3. Öffnen Sie die App und melden Sie sich mit Ihren Zugangsdaten an.
 4. Wählen Sie im Menü „Gerät hinzufügen“ und geben Sie das Kameramodell an. Falls das Modell nicht gefunden wurde, klicken Sie auf „QR-Code scannen“ und scannen Sie den Code auf dem Gerätegehäuse.
 5. Folgen Sie den Anweisungen der Ivideon-App.
 6. Fertig!

- 5) Kamerainstallation
 1. Registrieren Sie sich und erstellen Sie ein Konto in Ihrem Ivideon-Konto.
 2. Wählen Sie im Bereich „Persönliches Konto“ die Option „Gerät hinzufügen“.
 3. Wählen Sie den Verbindungstyp für die Kamera „Über WLAN“.
 4. Folgen Sie den Anweisungen in Ihrem persönlichen Ivideon-Konto.
 5. Fertig.

- Bei technischen Problemen wenden Sie sich bitte per E-Mail an unseren technischen support support@ivideon.com
- Die Garantiezeit beträgt 1 Jahr ab Kaufdatum. Die voraussichtliche Lebensdauer des Geräts beträgt 2 Jahre.



Español

1) Kit de cámara

1. Cámara
2. Guía de inicio rápido
3. Plantilla de montaje
4. Juego de tacos y tornillos
5. Fuente de alimentación

2) Símbolos principales

1. Retroluminación IR + LED
2. Lente
3. Micrófono
4. Antenas Wi-Fi
5. Altavoz
6. Botón de reinicio
7. Cable de alimentación de 5 V CC

3) Instalación de la cámara

1. Preparación para la instalación
 - Determine la ubicación óptima para la cámara, a fin de garantizar una visión clara del área monitorizada.
 - Asegúrese de que la toma de corriente esté al alcance de la mano. Planifique el recorrido del cable de alimentación si es necesario.
2. Marcado y alineación
 - Utilice la plantilla de montaje incluida en el paquete para marcar con precisión las ubicaciones de los taladros.
 - Compruebe la instalación horizontal y vertical con un nivel de construcción.
3. Montaje de la cámara
 - Taladre los agujeros según las marcas.
 - Coloque los tacos.
 - Fije la cámara con los tornillos incluidos en el paquete.
 - Asegúrese de que la cámara esté bien fijada y sin holgura.

Para ello, tire suavemente del cuerpo o balancee ligeramente el dispositivo – no debe moverse ni tambalearse.
4. Tendido de cables
 - Coloque con cuidado el cable de alimentación desde la cámara hasta la toma de corriente.
 - Evite dobles, torceduras o pinzamientos bruscos, ya que esto podría dañar el cable y degradar la señal.
 - Asegure el cable con bridas, clips o soportes para evitar que se deforme y genere tensión mecánica en el conector.
 - No apriete demasiado los cables – deje un pequeño margen para un posible desmontaje o ajuste.
5. Prueba de movilidad

Compruebe la suavidad y el correcto funcionamiento de las funciones de movimiento de la cámara:

 - Panorámica. Compruebe que la cámara se mueva suavemente en horizontal dentro del ángulo indicado de hasta 355°. No debe haber trones, rincamientos ni interrupciones del movimiento.
 - Inclinación. Compruebe el movimiento vertical de la cámara (arriba y abajo). Debe ser suave y sin obstrucciones dentro del rango técnico de hasta 120°.

Si tiene dificultades para moverse, inspeccione el cable de alimentación de la cámara para asegurarse de que no esté pellicado ni retorcido. Si es necesario, estire el cable con cuidado y fíjelo.

- 4) Conexión de la cámara mediante una aplicación móvil
 1. Con su teléfono inteligente, escanee el código QR que se encuentra en las instrucciones o en la caja y descargue la aplicación desde Google Play o App Store. Instálala en su teléfono.
 2. Si no tiene una cuenta, regístrese en el sistema.
 3. Abra la aplicación e inicie sesión con sus datos de acceso.
 4. En el menú, seleccione "Añadir dispositivo" e indique el modelo de la cámara. Si no se encuentra el modelo, haga clic en "Escanear código QR" y escanee el código que se encuentra en el dispositivo.
 5. Siga las instrucciones que le ofrecerá la aplicación móvil de Ivideon.
 6. Listo!

- 5) Conexión de una cámara agregándola a su cuenta personal
 1. Regístrese y cree una cuenta en su cuenta personal de Ivideon.
 2. En la sección "Cuenta personal", seleccione la opción "Añadir dispositivo".
 3. Seleccione el tipo de conexión para la cámara "Via Wi-Fi".
 4. Siga las instrucciones de su cuenta personal de Ivideon.
 5. Listo.

- Si tiene algún problema técnico, póngase en contacto con nuestro soporte técnico por correo electrónico support@ivideon.com
- El periodo de garantía es de 1 año a partir de la fecha de compra. La vida útil estimada del dispositivo es de 2 años.

Расширенная гарантия - 24 месяца*



- Как получить:**
1. Вписать дату получения товара в поле выше.
 2. Сфотографировать камеру вместе с инструкцией и датой получения.
 3. Оставить отзыв о товаре на маркетплейсе и добавить фото.

Готово! Ваша расширенная гарантия активирована.

Есть вопросы? Наша техподдержка всегда на связи и готова помочь!

support@ivideon.com

*расширенная гарантия доступна при покупке оборудования в официальных магазинах ООО "Мобильные Видеорешения" (ИНН 7724833987) на маркетплейсах Wildberries, Ozon, Яндекс.Маркет. Подробнее об условиях расширенной гарантии на сайте <https://store.ivideon.com/extended-warranty/>



Français

1) Kit caméra

- Caméra
- Guide de démarrage rapide
- Gabarit de montage
- Jeu de chevilles et de vis
- Alimentation

2) Symboles principaux

- Rétroéclairage IR + LED
- Objectif
- Microphone
- Antennes Wi-Fi
- Haut-parleur
- Bouton de réinitialisation
- Câble d'alimentation CC 5 V

3) Installation de la caméra

1. Préparation de l'installation

- Déterminez l'emplacement optimal pour l'installation de la caméra afin de garantir une vue dégagée de la zone surveillée.
- Assurez-vous que la prise de courant est facilement accessible. Prévoyez le cheminement du câble d'alimentation si nécessaire

2. Marquage et alignement

- Utilisez le gabarit de montage fourni pour marquer précisément les emplacements de perçage.
- Vérifiez l'installation horizontale et verticale à l'aide d'un niveau à bulle.

3. Montage de la caméra

- Percez les trous conformément aux marquages.
- Installez les chevilles.
- Fixez la caméra avec les vis fournies.
- Assurez-vous que la caméra est solidement fixée et qu'il n'y a pas de jeu.

Pour ce faire, tirez doucement sur le boîtier ou secouez légèrement l'appareil – il ne doit ni bouger ni osciller.

4. Acheminement des câbles

- Acheminez soigneusement le câble d'alimentation de la caméra à la prise secteur.
- Évitez les coudes, les plures et les pincements brusques ; cela pourrait endommager le câble et dégrader le signal.
- Fixez le câble avec des attaches, des clips ou des supports pour éviter tout affaissement et toute contrainte mécanique sur le connecteur.
- Ne serrez pas trop les câbles – laissez une petite marge pour un éventuel démontage ou réglage.

4. Test de mobilité

Vérifiez la fluidité et le bon fonctionnement des fonctions de mouvement de la caméra:

- Panoramique. Vérifiez que la caméra se déplace horizontalement sans à-coups dans l'angle indiqué, jusqu'à 355°. Il ne doit y avoir ni à-coups, ni grincements, ni arrêts du mouvement.
- Inclinaison. Vérifiez le mouvement vertical de la caméra (haut et bas). Il doit être fluide et sans obstruction dans la plage technique allant jusqu'à 120°.

Si vos mouvements sont limités, vérifiez le câble d'alimentation de la caméra n'est ni pincé ni tordu. Si nécessaire, redressez délicatement le câble et fixez-le.

4) Connexion de la caméra via une application mobile

- À l'aide de votre smartphone, scannez le code QR figurant dans la notice ou sur la boîte, puis téléchargez l'application sur Google Play ou l'App Store. Installez-la sur votre téléphone.
- Si vous n'avez pas de compte, enregistrez-vous.
- Ouvrez l'application et connectez-vous à votre compte avec vos identifiants.
- Dans le menu, sélectionnez « Ajouter un appareil » et indiquez le modèle de la caméra. Si le modèle n'est pas trouvé, cliquez sur « Scanner le code QR » et scannez le code situé sur le boîtier de l'appareil.
- Suivez les instructions de l'application mobile Ivideon.
- Terminé !

5) Connexion d'une caméra via votre compte personnel

- Inscrivez-vous et créez un compte sur votre compte personnel Ivideon.
- Dans la section «Compte personnel», sélectionnez l'option «Ajouter un appareil».
- Sélectionnez le type de connexion de la caméra «Via Wi-Fi».
- Suivez les instructions de votre compte personnel Ivideon.
- Terminé.

En cas de problème technique, veuillez contacter notre support technique par e-mail à l'adresse support@ivideon.com

La période de garantie est d'un an à compter de la date d'achat.

La durée de vie estimée de l'appareil est de deux ans.

Italiano

1.) Kit telecamera

- Telecamera
- Guida rapida
- Dimo di montaggio
- Set di tasselli e viti
- Alimentatore

2) Simboli principlali

- Retroilluminazione IR + LED
- Obiettivo
- Microfono
- Antenne Wi-Fi
- Altoparlante
- Pulsante di reset
- Cavo di alimentazione CC 5 V

3) Installazione della telecamera

1. Preparazione all'installazione

- Determinare la posizione di installazione ottimale per la telecamera, in modo da garantire una visuale libera dell'area monitorata.
- Assicurarsi che la presa di corrente sia facilmente raggiungibile. Pianificare il percorso del cavo di alimentazione, se necessario.

2. Marcatura e allineamento

- Utilizzare la dima di montaggio inclusa nella confezione per contrassegnare con precisione i punti di foratura
- Verificare l'installazione orizzontale e verticale utilizzando una livella.

3. Montaggio della telecamera

- Praticare i fori in base alle marcature
- Installare i tasselli
- Fissare la telecamera con le viti incluse nella confezione
- Assicurarsi che la telecamera sia fissata saldamente e non abbia gioco.

Per fare ciò, tirare delicatamente il corpo o scuotere leggermente il dispositivo – non deve muoversi né oscillare.

4. Instradamento dei cavi

- Instradare con cura il cavo di alimentazione dalla telecamera alla presa di corrente
- Evitare curve strette, attorcigliamenti o pizzicamenti ciò potrebbe danneggiare il cavo e compromettere il segnale
- Fissare il cavo con fascette, clip o supporti per evitare cedimenti e sollecitazioni meccaniche sul connettore
- Non stringere eccessivamente i cavi – lasciare una piccola riserva per eventuali smontaggi o regolazioni.

5. Test di mobilità

Verificare la fluidità e il corretto funzionamento delle funzioni di movimento della telecamera:

- Panoramica. Verificare che la telecamera si muova orizzontalmente in modo fluido entro l'angolo indicato fino a 355°. Non devono esserci sobbalzi, scricchiolii o arresti del movimento.
- Inclinazione. Verificare il movimento verticale della telecamera (su e giù). Deve essere fluido e senza ostacoli entro l'intervallo tecnico massimo di 120°.

Se il movimento è limitato, ispezionare il cavo di alimentazione della telecamera per assicurarsi che non sia schiacciato o attorcigliato. Se necessario, raddrizzare delicatamente il cavo e fissarlo.

4) Collegamento della telecamera tramite un'applicazione mobile

- Utilizzando lo smartphone, scansionare il codice QR presente nelle istruzioni o sulla confezione e scaricare l'applicazione da Google Play o AppStore. Installarla sul telefono.
- Se non si dispone di un account, registrarsi nel sistema.
- Aprire l'applicazione e accedere al proprio account utilizzando le proprie credenziali.
- Nel menu, selezionare "Aggiungi dispositivo" e specificare il modello della telecamera. Se il modello non viene trovato, fare clic su "Scansiona codice QR" e scansionare il codice presente sul corpo del dispositivo.
- Seguire le istruzioni fornite dall'applicazione mobile Ivideon.
- Fatto!

5) Collegamento di una telecamera aggiungendola al proprio account personale

- Registrarsi e creare un account nel proprio account personale Ivideon.
- Nella sezione Account personale, selezionare l'opzione "Aggiungi dispositivo".
- Seleziona il tipo di connessione per la telecamera "Via Wi-Fi".
- Segui le istruzioni fornite dal tuo account personale Ivideon.
- Fatto.

In caso di problemi tecnici, contatta il nostro supporto tecnico via e-mail all'indirizzo support@ivideon.com

Il periodo di garanzia è di 1 anno dalla data di acquisto.

La durata di vita stimata del dispositivo è di 2 anni.

Türkçe

1.) Kamera Seti

- Kamera
- Hızlı Başlangıç Kılavuzu
- Montaj Şablonu
- Dübel ve Vite Seti
- Güç Kaynağı

2) Ana Semboller

- IR + LED arka aydınlatma
- Lens
- Microfon
- Wi-Fi antenleri
- Hoparlör
- Sıfırlama düğmesi
- DC 5V güç kablosu

3) Kamera kurulumu

1. Kurulum Hazırlığı

- İzelen alanın net bir şekilde görülebilmesi için kameranın en uygun kurulum yerini belirleyin.
- Güç kaynağının (prizin) kolayca erişilebilir olduğundan emin olun. Gerekirse güç kablosunun güzergahını planlayın.

2. İşletme ve hizalama

- Delme yerlerini doğru bir şekilde işaretlemek için pakette bulunan montaj presionu kullanın
- Bir su terazisi kullanarak yatay ve dikey kurulumu kontrol edin.

3. Kamera montajı

- İşaretlere göre delikler açın
- Dübelleri takın
- Kamerayı pakette bulunan vidalarla sabitleyin
- Kameranın güvenli bir şekilde sabitlendiğinden ve boşluk olmadığından emin olun.

Bunu yapmak için gövdeyi hafifçe çekin veya cihazı hafifçe sallayın – kaymamalı veya salınamamalıdır.

4. Kablo yönlendirme

- Güç kablosunu kameradan prize dikkatlice yönlendirin.
- Keşkin kıvrımlardan, bükülmelerden veya sıkışmalardan kaçının – bu, kabloya zarar verebilir ve sinyali düşürebilir.
- Konektörde sarkma ve mekanik gerilim önlemek için kabloyu bağlar, klipsler veya tutucularla sabitleyin.
- Kablolara aşırı sıkıkmayı – olası sökme veya ayarlama için küçük bir boşluk bırakın.

5. Hareket Kabiliyeti Testi

Kameranın hareket fonksiyonlarının düzgün ve doğru çalıştığını kontrol edin:

- Pan. Kameranın belirtilen 355°'ye kadar olan açı içinde yatay olarak düzgün hareket ettğini kontrol edin. Harekette herhangi bir sarsıntı, sürtünme veya durma olmamalıdır.
- Tilt. Kameranın dikey hareketini (yukarı ve aşağı) kontrol edin. 120°'ye kadar olan teknik aralık içinde düzgün ve engelsiz olmalıdır.

Hareket kısıtlıysa, kameranın güç kablosunun sıkışmadığından veya bükülmediğinden emin olmak için kontrol edin. Gerekirse, kabloyu nazikçe düzeltin ve sabitleyin.

4) Mobil uygulama kullanarak kamerayı bağlama

- Akıllı telefonunuzu kullanarak talimatlarda veya kutuda bulunan QR kodunu tarayın ve uygulamayı Google Play veya AppStore'dan indirin. Telefonunuzu yükleyin.
- Hesabınız yoksa, sisteme kaydolun.
- Uygulamayı açın ve giriş bilgilerinizle hesabınıza giriş yapın.
- Menüde "Cihaz ekle"yi seçin ve kamera modelini belirtin. Model bulunamıyorsa, *QR kodunu tara"ya tıklayın ve cihaz gövdesinde bulunan kodu tarayın.
- Ivideon mobil uygulamasının size sunacağı talimatları izleyin.
- Tamamdır!

5) Kişisel hesabınıza ekleyerek kamera bağlama

- Ivideon kişisel hesabınıza kaydolun ve bir hesap oluşturun.
- Kişisel Hesap bölümünde "Cihaz ekle" seçeneğini belirleyin.
- Kamera için bağlantı türünü "Wi-Fi Üzerinden" seçin.
- Ivideon Kişisel Hesabınıza verilen talimatları izleyin.
- Tamamdır.

Herhangi bir teknik sorun olmasa durumunda, lütfen [adresine e-posta support@ivideon.com](mailto:adresine-e-posta-support@ivideon.com) göndererek teknik destek ekibimize iletişime geçin.

Garanti süresi satı; tarihinden itibaren 1 yıldır.

Cihazın tahmini kullanım ömrü 2 yıldır.

Portuguese

1) Kit de câmara

- Câmara
- Guia de início rápido
- Modelo de montagem
- Conjunto de buchas e parafusos
- Fonte de alimentação

2) Símbolos Principais

- retroiluminação IR + LED
- Lente
- Microfone
- Antenas Wi-Fi
- Grador
- Botão de reinicialização
- Cabo de alimentação DC 5V

3) Instalação da câmara

1. Preparação para a Instalação

- Determine o local ideal para a instalação da câmara, garantindo uma vista desimpedida da área monitorizada.
- Certifique-se de que a fonte de alimentação (tomada) está ao alcance. Planeie o encaminhamento do cabo de alimentação, se necessário.

2. Marcação e alinhamento

- Utilize o modelo de montagem incluído na embalagem para marcar com precisão os locais de perfuração
- Verifique a instalação horizontal e vertical utilizando um nível de construção.

3. Montagem da câmara

- Faça furos de acordo com as marcações
- Instale os pinos
- Fixe a câmara com os parafusos incluídos na embalagem
- Certifique-se de que a câmara está bem presa e sem folga.

Para tal, puxe o corpo delicadamente ou abane ligeiramente o dispositivo – não deve mover-se ou balançar.

4. Encaminhamento de cabos

- Passo cuidadosamente o cabo de alimentação da câmara até à tomada elétrica
- Evite dobras, torções ou apertos acentuados – pode danificar o cabo e degradar o sinal
- Fixe o cabo com abraçadeiras, cliques ou suportes para evitar a flacidez e o stress mecânico no conector
- Não aperte demasiado os cabos – deixe uma pequena reserva para uma possível desmontagem ou ajuste.

5. Teste de Mobilidade

Verifique a suavidade e o funcionamento correto das funções de movimento da câmara:

- Frigideira. Verifique se a câmara se move suavemente na horizontal dentro do ângulo indicado até 355°. Não deve haver solavancos, rangidos ou paragens no movimento.
- Inclinação. Verifique o movimento vertical da câmara (para cima e para baixo). Deve ser liso e desobstruído dentro do intervalo técnico até 120°.

Se o movimento estiver restrito, inspecione o cabo de alimentação da câmara para garantir que não está comprimido ou torcido. Se necessário, endireite o cabo com cuidado e fixe-o.

4) Ligar a câmara usando um aplicativo móvel

- Com o seu smartphone, digitalize o código QR localizado nas instruções ou na caixa e descarregue a aplicação no Google Play ou na AppStore. Instale-o no seu telefone.
- Caso não possua conta, registre-se no sistema.
- Abra a aplicação e inicie sessão na sua conta utilizando os seus dados de login.
- No menu, seleccione "Adicionar dispositivo" e especifique o modelo da câmara. Caso o modelo não seja encontrado, clique em "Escanear código QR" e digitalize o código localizado no corpo do dispositivo.
- Siga as instruções que a aplicação móvel Ivideon lhe oferecerá.
- Pronto!

5) Ligar uma câmara adicionando a sua conta pessoal

- Registe-se e crie uma conta na sua conta pessoal Ivideon.
- Na secção Conta Pessoal, seleccione a opção "Adicionar dispositivo".
- Selecione o tipo de ligação para a câmara "Via Wi-Fi".
- Siga as instruções fornecidas pela sua Conta Pessoal Ivideon.
- Pronto.

Em caso de problemas técnicos, contacte o nosso suporte técnico através do e-mail support@ivideon.com

O período de garantia é de 1 ano a partir da data de compra.

A vida útil estimada do dispositivo é de 2 anos.