

Thank you for purchasing this quality ALOGIC product.ALOGIC Iris USB-C/A Webcam -A09 is powered by a revolutionary 1080p Full HD 2 Megapixel CMOS sensor that gives you excellent video quality and live streaming at 30 frames per second. Having a smart design, it is equipped with automatic light correction and auto focus technology designed for professional quality video calling, recording, conferencing, and gaming. Additionally, a built-in noise canceling microphone captures natural voice and filter sounds that are not needed.

Setting up webcam

(Refer to the images on the previous pages)

- Place your webcam**
 - Designed by the way you like to make a video call, place the webcam where you want it on the monitor or desktop
- Grasp the webcam as shown and open clip mount.
- Mount the webcam, making sure the foot on the clip base is flush with the back of your monitor.

Connecting your webcam

Plug your webcam into USB-C/USB-A Laptop/Desktop device. Webcam may take upto 1 minute to install automatically on your laptop/desktop device. If your computer (laptop) has a built-in camera, you need to change the default camera settings. Change the default camera in the software settings, or disable the built-in camera in the computer settings.

**Please check your preferred video calling application requirements. (Requirements may vary for different applications)*

Privacy Shutter

Control what you show by rotating the webcam privacy cover

Troubleshooting

Symptom	Solution
No response when connected to the computer	<ul style="list-style-type: none">Try to repeatedly plug and unplug the USB port or connect to a different USB-A/USB-C port.
Picture quality is not clear	<ul style="list-style-type: none">Please check the software settings

Vielen Dank für den Erwerb dieses ALOGIC Qualitätsproduktes. Die ALOGIC Iris USB-C/A Webcam -A09 wird von einem revolutionären 1080p Full HD 2 Megapixel CMOS-Sensor angetrieben, der Ihnen exzellente Videoqualität und Live-Streaming mit 30 Bildern pro Sekunde bietet. Neben dem praktischen Design ist sie mit automatischer Lichtkorrektur und Autofokus-Technologie ausgestattet, die für professionelle Videokonferenzen, Aufzeichnung, Konferenzen und Spiele entwickelt wurde. Zusätzlich filtert ein eingebautes Mikrofon mit Geräuschunterdrückung unnötige natürliche Sprach- und Filtergeräusche aus.

Die Webcam einrichten

(Beziehen Sie sich auf die Bilder auf den vorherigen Seiten)

- Die Webcam aufstellen**
 - Positionieren Sie die Webcam auf dem Bildschirm oder Desktop so, wie Sie es für Videogespräche wünschen
- Halten Sie die Webcam wie angezeigt und öffnen Sie die Halteklammer.
- Bringen Sie die Webcam an und achten Sie darauf, dass die Halteklammer fest auf der Rückseite Ihres Bildschirms anliegt.

FAQ

Q: How do I know if my camera is compatible with the operating system?

A: Connect the camera to a USB 2.0/3.0 port. It may take a few moments for your laptop/desktop device to recognize the webcam. To ensure the camera has been installed correctly, please check the following:

- Under **Control Panel > System and Security > Device Manager**

Under **System Management > System and Security > Gerätemanager**

- Standard-Kameraeinstellungen ändern. Ändern Sie die Standardkamera in den Softwareeinstellungen oder deaktivieren Sie die integrierte Kamera in den Computereinstellungen.

**Bitte überprüfen Sie Ihre bevorzugten Anforderungen für Videogespräche. (Die Anforderungen können zwischen verschiedenen Anwendungen variieren)*

- Sichtschutz**
 - Durch Verstellung des Sichtschutzes können Sie beeinflussen, was zu sehen ist

Troubleshooting

Symptom	Lösung
Keine Reaktion auf Anschluss an den Computer	<ul style="list-style-type: none">Verbinden und entfernen Sie den Stecker mehrfach vom USB-Anschluss oder nutzen Sie den hinteren USB-Anschluss des Hosts.
Die Bildqualität ist nicht klar	<ul style="list-style-type: none">Bitte prüfen Sie die Software-Einstellungen

Gracias por adquirir este producto ALOGIC de calidad. La cámara web ALOGIC Iris USB-C/A -A09 funciona con un revolucionario sensor CMOS Full HD de 2 megapíxeles de 1080p que le brinda una excelente calidad de vídeo y transmisión en vivo a 30 cuadros por segundo. Con un diseño inteligente, está equipada con corrección de luz automática y tecnología de enfoque automático diseñada para videoconferencias, grabaciones, conferencias y juegos de calidad profesional. Además, un micrófono con cancelación de ruido incorporado captura la voz natural y filtra los sonidos que no son necesarios.

Videogespräche ermöglichen

Installieren Sie die von Ihnen bevorzugte Gesprächssoftware unter Berücksichtigung der folgenden Anforderungen:

- Ein Computer mit Lautsprecher (oder Kopfhörern) und Mikrofon (Ihre Webcam hat ein eingebautes Mikrofon).
- Eine Breitband Internetverbindung (z.B. DSL, T1 oder Kabel)

Halten Sie die Webcam wie anzeigt und öffnen Sie die Halteklammer.

- Bringen Sie die Webcam an und achten Sie darauf, dass die Halteklammer fest an der Rückseite Ihres Bildschirms anliegt.

Fragen und Antworten

F: Wie weiss ich, ob die Kamera vom Betriebssystem erkannt wurde?

A: Verbinden Sie die Kamera mit einem USB 2.0/3.0. Es kann etwas dauern, bis Ihr Laptop/Desktop die Webcam erkennt. Bitte prüfen Sie Folgendes, um die korrekte Installation der Kamera sicherzustellen:

- Unter **Systemsteuerung > System und Sicherheit > Gerätemanager**

F: Wie weiss ich, ob meine Videotelefonie-Software mit meiner Webcam arbeiten kann?

A: Bitte kontaktieren Sie den technischen Hilfsdienst um sicherzustellen, dass die Software Videotelefonie unterstützt. Alternativ können Sie auch die Webseite besuchen, um nach weiteren Anforderungen zu suchen.

Obtador de privacidad

Controla lo que muestra girando la cubierta de privacidad de la cámara web

Solución de problemas

Síntoma	Solución
No hay respuesta cuando está conectado a la computadora	<ul style="list-style-type: none">Intenta conectar y desconectar repetidamente el puerto USB o cambia el puerto al puerto USB trasero de host.
La calidad de la imagen no es clara	<ul style="list-style-type: none">Verifica la configuración del software

Merci d'avoir acheté ce produit ALOGIC de qualité. Le webcam ALOGIC Iris USB-C/A -A09 est alimentée par un capteur CMOS révolutionnaire de 2 mégapixels Full HD 1080p qui vous offre une excellente qualité vidéo et un streaming live a 30 images par seconde. Ayant un design intelligent, elle est équipée de la technologie de correction automatique de la lumière et de mise au point automatique conçue pour les appels vidéo de qualité professionnelle. L'enregistrement, les conférences et les jeux. De plus, un microphone antibruit intégré permet de capturer la voix naturelle et de filtrer les sons inutiles.

Configurar la cámara web

Instala el software de llamadas que desees y asegúrate de que se cumplan los siguientes requisitos:

- Una computadora con altavoz (o auriculares) y micrófono (su cámara web tiene micrófono incorporado).
- Una conexión a Internet de banda ancha (por ejemplo, DSL, T1 o vía cable)

Monta la cámara web, asegurándote de que el pie de la base del clip esté alineado con la parte posterior de tu monitor.

Preguntas más frecuentes

P: ¿Cómo sé si el sistema operativo reconoce mi cámara?

A: Conecta la cámara a un puerto USB 2.0/3.0. Es posible que tu computadora portátil/dispositivo de escritorio tarde unos minutos en reconocer la cámara web. Para asegurarse de que la cámara se haya instalado correctamente, verifica lo siguiente:

- En **Panel de control> Sistema y seguridad> Administrador de dispositivos**

P: ¿Cómo sé si mi aplicación de videoconferencias puede usar mi cámara web?

A: Comunícate con el soporte técnico para verificar si el software es compatible con las videoconferencias o visita el sitio web para comprender otros requisitos.

Obtador de confidencialité

Contrôlez ce que vous montrez en faisant pivoter le couvercle de confidentialité de la webcam.

Symptôme	Solution
Pas de réponse lors de la connexion à l'ordinateur	<ul style="list-style-type: none">Essayez de brancher et de débrancher plusieurs fois le port USB ou changez le port pour le port USB arrière de l'hôte.
La qualité de l'image n'est pas claire	<ul style="list-style-type: none">Veillez vérifier les paramètres du logiciel

Merci d'avoir acheté ce produit ALOGIC de qualité. Le webcam ALOGIC Iris USB-C/A -A09 est alimentée da un rivoluzionario sensore CMOS Full HD 1080p da 2 Megapixel che offre un'eccellente qualità video e streaming live a 30 fotogrammi al secondo. Essendo dotata di un design intelligente, possiede una correzione automatica della luce e tecnologia di messa a fuoco automatica di qualità professionale progettata per videochiamate, registrazioni, conferenze e gaming. Inoltre, un microfono integrato con cancellazione del rumore cattura la voce naturale e filtra i suoni non necessari.

Configuration de la webcam

Installez le logiciel d'appel de votre choix et assurez-vous que les conditlons suivantes sont remplies :

- Un ordinateur équipé d'un haut-parleur (ou d'un casque) et d'un microphone (votre webcam possède un microphone intégré).
- Une connexion Internet à bande large (ad es. DSL, T1 o via cavo)

FAQ

Q: Comment puis-je savoir si mon appareil photo est reconnu par le système d'exploitation ?

R: Connectez la caméra à un port USB 2.0/3.0. La reconnaissance de la webcam par votre ordinateur portable/de bureau peut prendre quelques instants. Pour vous assurer que la caméra a été installée correctement, veuillez vérifier les points suivants :

- Sous **Panneau de configuration > Système et sécurité > Gestionnaire de périphériques**

*お使いのビデオ通話アプリケーションの要件をご確認ください。 (アプリケーションによって異なる場合があります。)

Q: Comment puis-je savoir si mon application d'appel vidéo peut utiliser ma webcam ?

R: Veuillez contacter le support technique pour vérifier si le logiciel peut prendre en charge les appels vidéo, ou visitez le site Web pour comprendre les autres exigences.

Cover per la privacy

Controllare ciò che mostrate ruotando il tappo di copertura della webcam

Dépannage

Problema	Soluzione
Nessuna risposta durante la connessione al computer	<ul style="list-style-type: none">Provare a collegare e scollegare ripetutamente la porta USB o cambiare la porta con la porta USB posteriore dell'host.
La qualità dell'immagine non è nitida	<ul style="list-style-type: none">Controllare le impostazioni del software

この度は、 ALOGIC製品をご購入いただきありがとうございます。 ALOGIC Iris USB-C/A Webcam -A09は、革新的な1080pフルHD 200万画素CMOSセンサーを搭載しており、毎秒30フレームの優れたビデオ品質とワイヤードライミネーションを実現します。スマートなデザインの本製品は、自動光補正機能をオートフォーカス技術を搭載しており、プロ品質のビデオ通話、録画、会議、ゲームなどに対応しています。さらに、内蔵のノイズキャンセリングマイクは、自然な音声をとらえ、不要な音をフィルタリングします。

ウェブカメラの設定

(前ページの画像を参照)

- Webカメラを置きます**
 - ビデオ通話のスタイルに合わせて、モニターやデスクトップ上の好きな場所にWebカメラを設置してください。
- 図のようにWebカメラを持ち、クリップベースを開きます。
- クリップベースの足がモニターの背面と同じ高さになっていることを確認しながら、Webカメラを取り付けます。

よくある質問

Q: カメラがOSに認識されているかどうかを知るにはどうしたらいいですか？

A: カメラをUSB 2.0/3.0ポートに接続します。 ノートパソコンやデスクトップパソコンがWebカメラを認識するまでに時間がかかる場合があります。 カメラが正しくインストールされていることを確認するために、以下を確認してください。

- 「コントロールパネル」→「システムとセキュリティ」→「デバイスマネージャー」

Q: ビデオ通話アプリケーションでWebカメラが使用できるかどうかを確認するにはどうすればよいですか？

A: ソフトウェアがビデオ通話をサポートしているかどうかを確認するには、テクノロジーサポートにお問い合わせいただくか、ウェブサイトでその他の要件をご確認ください。

Q: Comment puis-je savoir si mon application d'appel vidéo peut utiliser ma webcam ?

R: Veuillez contacter le support technique pour vérifier si le logiciel peut prendre en charge les appels vidéo, ou visitez le site Web pour comprendre les autres requisits.

_cover per la privacy

Controllare ciò che mostrate ruotando il tappo di copertura della webcam

症狀	解決方法
コンピュータに接続しても反応がない	<ul style="list-style-type: none">USBポートの抜き差しを繰り返すか、ポートをホストの背面USBポートに変更してみてください。
画質が悪い	<ul style="list-style-type: none">ソフトウェアの設定を確認してください

Questo prodotto ALOGIC di qualità. La webcam ALOGIC Iris USB-C/A -A09 è alimentata da un rivoluzionario sensore CMOS Full HD 1080p da 2 Megapixel che offre un'eccellente qualità video e streaming live a 30 fotogrammi al secondo. Essendo dotata di un design intelligente, possiede una correzione automatica della luce e tecnologia di messa a fuoco automatica di qualità professionale progettata per videochiamate, registrazioni, conferenze e gaming. Inoltre, un microfono integrato con cancellazione del rumore cattura la voce naturale e filtra i suoni non necessari.

Impostazione della webcam

Installare il software di chiamata desiderato e assicurarsi che siano soddisfatti i seguenti requisiti:

- Un computer con altoparlante (o cuffia) e un microfono (la webcam è dotata di microfono integrato).
- Una connessione Internet a banda larga (ad es. DSL, T1 o via cavo)

ウェブカメラの設定

Q: カメラがOSに認識されているかどうかを知るにはどうしたらいいですか？

A: カメラをUSB 2.0/3.0ポートに接続します。 ノートパソコンやデスクトップパソコンがWebカメラを認識するまでに時間がかかる場合があります。 カメラが正しくインストールされていることを確認するために、以下を確認してください。

- 「コントロールパネル」→「システムとセキュリティ」→「デバイスマネージャー」

Q: ビデオ通話アプリケーションでWebカメラが使用できるかどうかを確認するにはどうすればよいですか？

A: ソフトウェアがビデオ通話をサポートしているかどうかを確認するには、テクノロジーサポートにお問い合わせいただくか、ウェブサイトでその他の要件をご確認ください。

Шторка объектива

Проверяйте, как меняется изображение при закрывании шторки объектива.

症狀	解決方法
コンピュータに接続しても反応がない	<ul style="list-style-type: none">USBポートの抜き差しを繰り返すか、ポートをホストの背面USBポートに変更してみてください。
画質が悪い	<ul style="list-style-type: none">ソフトウェアの設定を確認してください

Este producto ALOGIC de calidad. La cámara web ALOGIC Iris USB-C/A Webcam -A09 funciona con un revolucionario sensor CMOS Full HD de 2 megapíxeles de 1080p Full HD que le brinda una excelente calidad de vídeo y transmisión en vivo a 30 cuadros por segundo. Con un diseño inteligente, está equipada con corrección de luz automática y tecnología de enfoque automático diseñada para videoconferencias, grabaciones, conferencias y juegos de calidad profesional. Además, un micrófono con cancelación de ruido incorporado captura la voz natural y filtra los sonidos que no son necesarios.

Установка веб-камеры

(См. рисунки предыдущих страниц)

- Размещение веб-камеры**
 - Установите веб-камеру на столе или мониторе, как Вам удобней для видеозвонков.
- Возьмите веб-камеру, как показано на рисунке, и разожмите зажим.
- Подключите к широкополосному интернету (напр., DSL, T1 или кабельному)

Установите веб-камеру, проследив, чтобы соприкасались плоскости основания ее опоры и тыльной стороны монитора.

ЧАВО

В: Как узнать, что операционная система распознала камеру?

О: Подключите камеру к порту USB 2.0/3.0. Ваш ноутбук/ настольный компьютер распознал ее за считанные секунды. Проверить корректность установки камеры в системе можно так:

- Панель **управления > Оборудование и звук > Диспетчер устройств**

В: Как узнать, может ли мое приложение для видеозвонков использовать эту камеру?

О: Обратитесь в службу техподдержки, чтобы узнать, поддерживает ли приложение видеозвонки или посетите интернет-сайт, чтобы ознакомиться с другими требованиями.

**Проверьте требования своего предпочитаемого приложения для видеозвонков. (У разных приложений они могут отличаться).*

Q: Проверьте, как меняется изображение при закрывании шторки объектива.

Поиск и устранение неисправностей

Признаки	Способ устранения
Отсутствует реакция на подключение к компьютеру	<ul style="list-style-type: none">Попробуйте отсоединить и снова подключить к USB порту или подключить к другому USB порту на тыльной стороне компьютера.
Плохое качество изображения	<ul style="list-style-type: none">Проверьте настройки приложения