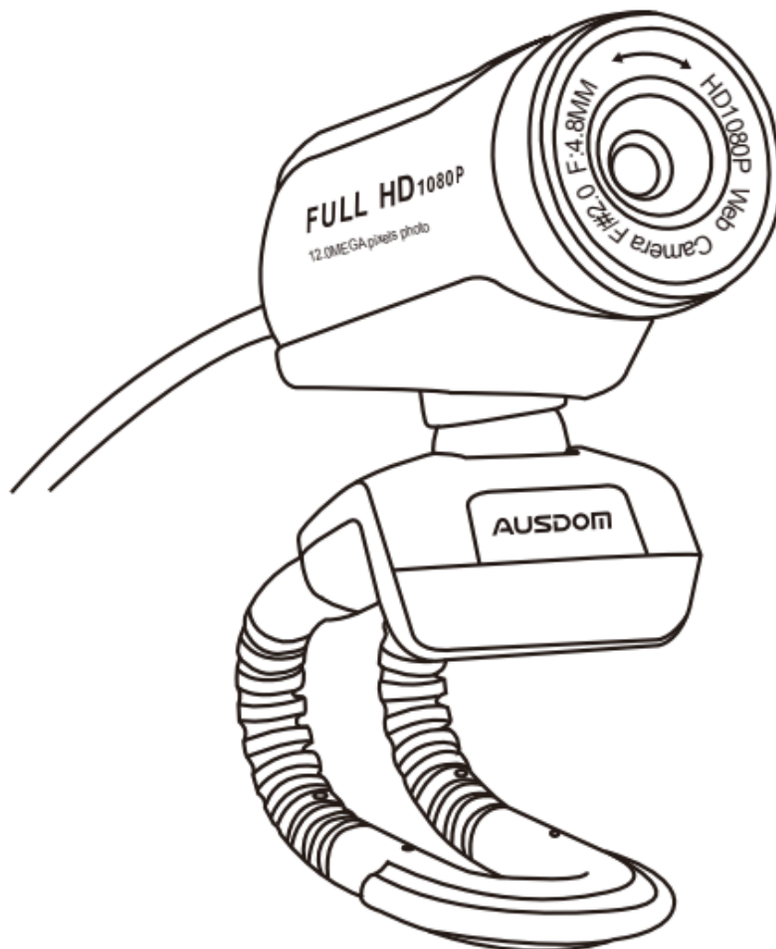


AUSDOM®

1080P Webcam

Benutzerhandbuch



MODEL: AW615

1. Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für die Ausdom AW615 1080P FHD-Webcam entschieden haben. Ausdom AW615 ist eine hochauflösende Webcam und ist hochkompatibel. Mit der 1080P FHD-Auflösung können Sie Videos in der besten Auflösung und ohne Unschärfe aufnehmen. Die Webcam verfügt über ein eingebautes Mikrofon mit Unterdrückung der Umgebungsgeräusche und Aufnahmefunktion. Die AW615 ist außerdem mit einer extrem großen 2.0 Blende ausgestattet, mit der Sie erstklassige Bilder unter 5-Lux-Beleuchtung aufnehmen können.

Anmerkung: Lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie es zum ersten Mal verwenden, und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

2. Packungsinhalt

- 1 x Webkamera AW615
- 1 x Benutzerhandbuch

3. Eigenschaften

- Hochauflösender FHD 1080P CMOS-Sensor
- Mit einer Schutzfolie bedeckte Glaslinsen
- MJPG & YUY2 Dual-Modi
- Eingebautes Mikrofon mit Unterdrückung von Umgebungsgeräuschen
- Auflösungsverhältnis: 1920*1080; 1280*720; 1280*960; 640*480; 320*240
- Unkomprimierter Bildprozessor
- AWB (Automatischer Weißabgleich)
- USB 2.0/UVC1.1 oder 1.5 Interface
- Kompatibel mit Windows XP/7/8/10 oder der aktualisierten Version, Mac OS 10.6 und der aktualisierten oder höheren Version

Anmerkung: Funktionen oder Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

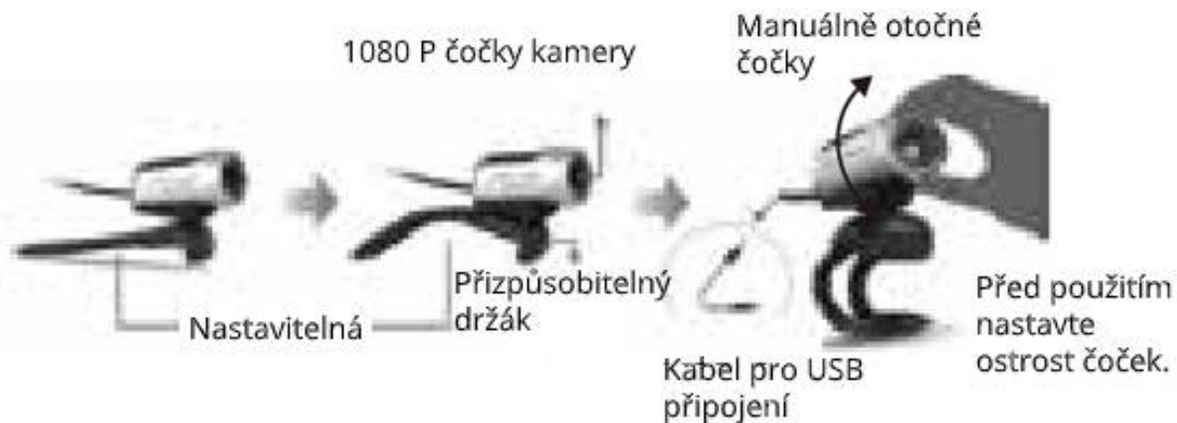
4. Systemanforderungen

- IBM PC oder kompatibler PC oder Laptop mit USB-Anschluss
- Pentium 1G oder höhere CPU
- Mehr als 500 MB Festplattenspeicher
- 256 MB Speicher
- Unterstützung für DirectX 9.0 VGA card

5. Für HD 1080P Videoaufnahmen

- 2.4 GHz Intel Core 2 Duo
- 2 GB RAM
- 1 GB Festplattenspeicher
- USB 2.0 Anschluss

6. Produktbeschreibung



Nastavitelná – einstellbar

1080 P čočky kamery – 1080 P Kameralinsen

Přizpůsobitelný držák – anpassbare Halterung

Manuálně otočné čočky - manuell rotierende Linsen

Kabel pro USB připojení - USB-Verbindungskabel

Před použitím nastavte ostrost čoček. - Stellen Sie die Schärfe des Objektivs vor dem Gebrauch ein.

7. Platzierung und Anschluss der Webcam

Platzieren Sie die Webcam an der gewünschten Stelle - auf dem Monitor oder auf einer ebenen Tischfläche. Entsperren Sie vor dem Aufsetzen der Webcam auf den Monitor die anpassbare Halterung und befestigen Sie die Webcam so an Ihrem Computermonitor, dass die Halterung den Bildschirmrand erfasst. Schließen Sie das USB-Kabel an einen USB-Anschluss Ihres Computers an, nachdem Sie die Webcam in eine geeignete Position gebracht haben.

Na stole



Auf dem Tisch

Nebo

Na monitoru PC



Auf dem Computermonitor

Oder

8. Verwendung der Webcam

Plug-and-Play-Installation: Sie können die Webcam verwenden, um mit Ihren Freunden in einer beliebigen Chat-Anwendung Videoanrufe zu tätigen, oder Sie können Fotos oder Videos mit der Kamera aufnehmen. Fotos / Videos aufnehmen:

8-1. Windows XP/Vista/7/8

Laden Sie die AMCAP Webcam-Software herunter, um festzustellen, ob Ihre Webcam funktioniert. Verwenden Sie dieses Programm, um ein Video aufzunehmen. Sie laden das Programm einfach herunter und öffnen es, müssen es jedoch nicht installieren.

Erhältlich unter: <https://ausdom.com/products/ausdom-aw615-1080p-pc-web-cam>

Verwendung der AMCAP Software Schritt für Schritt:

Schließen Sie vor dem Öffnen von AMCAP die Webcam an den Computer an und warten Sie, bis der Computer sie erkennt.



A. Wenn das Fenster leer ist, klicken Sie auf "Options" und wählen Sie "Preview". Stellen Sie sicher, dass Sie Ihre Webcam im Menü "Devices" ausgewählt haben.



B. Durch Auswahl von "Video Capture Pin ..." im Menü "Options" können Sie verschiedene

Parameter wie Video- / Telefonformat / Fenstergröße anpassen.



C. Wenn Sie das Mikrofon ausschalten möchten, gehen Sie wie folgt vor:

Dieser PC → Klicken auf die rechte Maustaste → Verwalten → Geräte-Verwalten → Audio-, Video- und Gamecontroller → USB-Audio device → Klicken auf die rechte Maustaste → Ausschalten

D. So stellen Sie die Mikrofonlautstärke ein:

- XP-System: Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Audiosymbol, öffnen Sie den Audiotreiber → Optionen → Attribute → Audiomischer → Wählen Sie "USB Audio Device" oder "USB-Mikrofon" → Bestätigen → Passen Sie die Lautstärke nach Bedarf an.
- Win7 / 8 / Vista-System: Systemsteuerung → Audio → Aufnahme → Doppelklick auf USB Audio Device oder USB-Mikrofon → Mikrofonattribute → Level → Passen Sie die Lautstärke nach Bedarf an.

E. Fotos / Videos aufnehmen

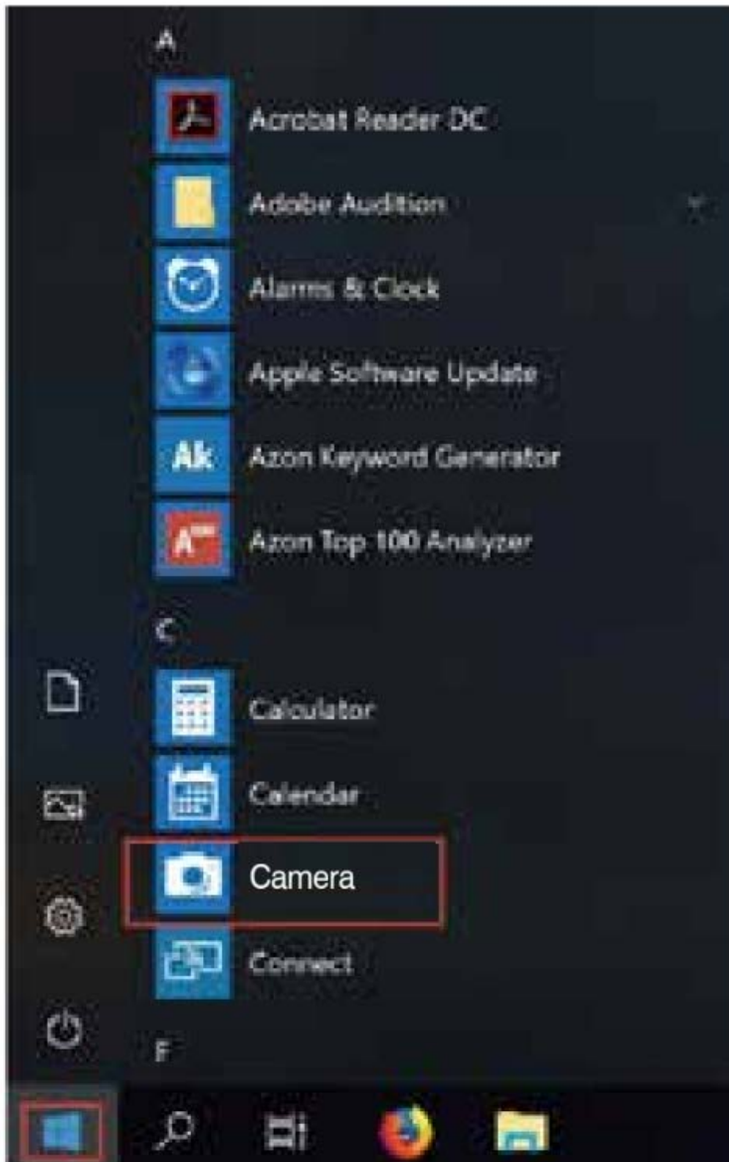
- Videos aufnehmen: "Capture" → "Start Capture" → Wählen Sie "OK" - das Video startet die Aufnahme. Vor dem Aufnehmen eines Videos können Sie einen Ordner zum Speichern der aufgenommenen Videos auswählen: „File“ → „Set Capture Directory“.
- Fotos aufnehmen: Photo → Start photo



8-2. Windows 10

A. Schließen Sie die Webcam an den Computer an und warten Sie, bis der Computer sie erkennt.

B. Drücken Sie die Taste **Start**  und wählen Sie "Camera" in der Anwendungsliste.



C. Auf der rechten Seite des Programms finden Sie zwei Schaltflächen: eine zum Aufnehmen von Fotos und eine zum Aufnehmen von Videos. Die größere Schaltfläche zeigt an, welchen Modus Sie gerade ausführen. Um den Modus zu ändern, klicken Sie einfach auf die zweite Schaltfläche.

Fotos / Videos aufnehmen

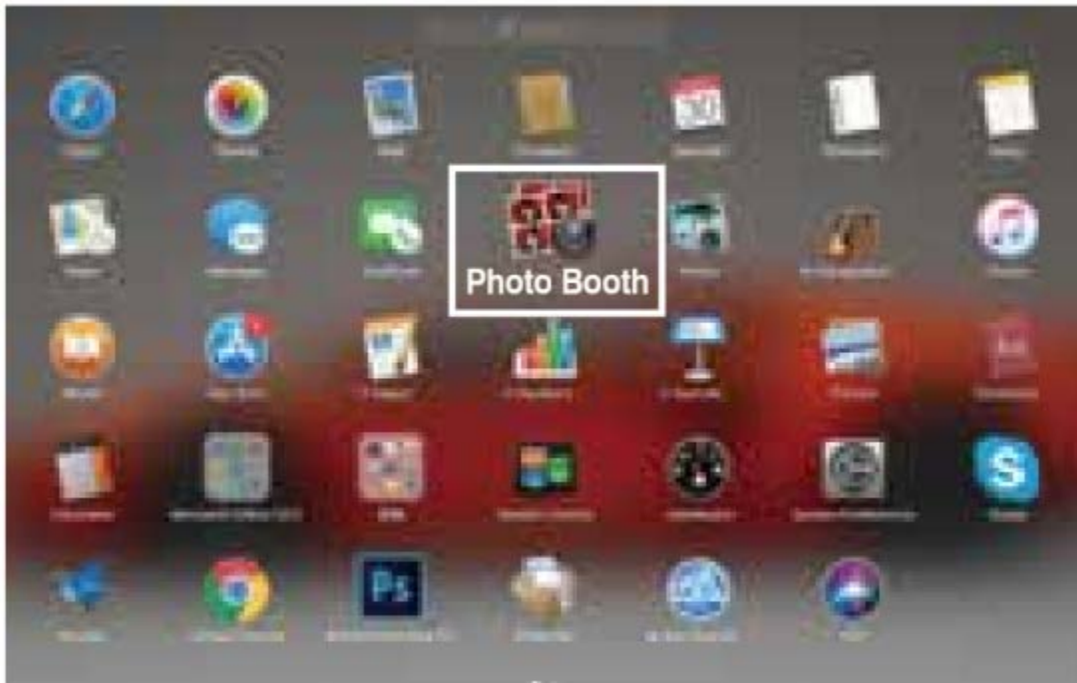
- Fotos aufnehmen: Im Fotomodus → Klicken Sie auf die Taste, um ein Foto aufzunehmen.
- Videos aufnehmen: Im Videomodus → Klicken Sie auf die Taste, um ein Video aufzunehmen → Klicken Sie erneut auf die Taste, um die Videoaufnahme zu beenden.

D. Um von der eingebauten Kamera zur Ausdom AW615-Kamera zu wechseln, klicken Sie oben links auf "camera switch".

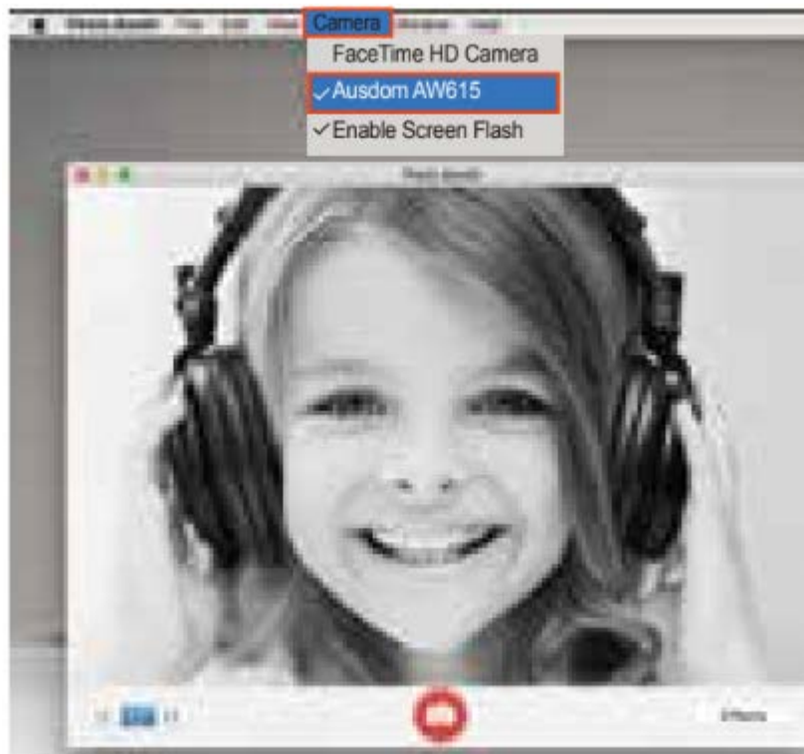


8-3. Mac-System

A. Verbinden Sie die Webcam mit dem Computer. Suchen Sie "Photo Booth" im Apple-System und öffnen Sie es.



B. Wählen Sie Ausdom AW615 aus dem Menü "Camera".



10. Spezifikationen

Objektivspezifikationen	F/No.	2.0
	Material	Mit einer Schutzfolie bedeckte Glaslinsen
	Blickwinkel	Horizontal 65°
	Brennweite des Objektivs	3.6 mm
	Sensor	1/4" BSI 2MP Sensor
Mikrofonspezifikationen	Mikrofon	Eingebautes Mikrofon mit Unterdrückung von Umgebungsgeräuschen
	S.P.L	-32 dB
	Richtcharakteristik	Omnidirektional
Andere	Interface	USB2.0/ UVC 1.1 oder 1.5 (Free Driver)
	Energieverbrauch	< 220 MA
	Unterstützte Betriebssysteme (UVC)	Windows7, Windows XP2, Windows8, Windows10, Windows Vista, MAC OS10.6 oder höhere.
	Der am besten geeignete Brennweitenbereich des Bildes	0.3-1.5 Meter
	Fokussiersystem	Manuell
	Exposure mode	Automatisch
	Automatischer Weißabgleich	Automatisch / Manuell
	Kompensation der geringen Helligkeit	Automatisch
	Antwortfrequenz	300 HZ-8 KHZ
	Maximale Beleuchtung	< 5Lux
	Maximale Bildrate	30 fps

--	--	--

Video- / Bildspezifikationen	Videoauflösung (Video Format: YUY2)	Max. Auflösung: 1920*1080, 30 fps
		Min. Auflösung: 160*120, 30 fps Werkseinstellung: 1280*720 8 fps
	Videoauflösung (Video Format: MJPG)	Max. Auflösung: 1920*1080, 30 fps
		Min. Auflösung: 160*120, 30 fps Werkseinstellung: 1280*720, 30 fps
	Fotoauflösung	1920*1080
	Fotoformat	JPG
	Lagertemperatur	-10°C - 80°C
Betriebstemperatur	-0°C - 45°C	

Anmerkung: Funktionen und technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Wir entschuldigen uns für die Unannehmlichkeiten.

Wichtige Hinweise:

- Setzen Sie das Gerät keinen extrem niedrigen oder hohen Temperaturen aus.
- Stellen und werfen Sie nichts auf das Gerät.
- Lassen Sie das Gerät nicht fallen und setzen Sie es keinen starken Stößen aus.
- Beachten Sie die nationalen Rechtsvorschriften. Das Gerät darf nicht für illegale Zwecke verwendet werden.
- Verwenden Sie das Gerät nur für die Zwecke, für die es bestimmt ist, und gemäß diesem Handbuch.
- Setzen Sie das Gerät keinen plötzlichen Temperaturänderungen aus. Dies kann dazu führen, dass Feuchtigkeit im Gerät kondensiert und es beschädigt. Wenn Feuchtigkeitskondensation auftritt, lassen Sie das Gerät vollständig trocknen, bevor Sie es erneut verwenden.

Wartung

Reinigen Sie das Gerät nicht, wenn es eingeschaltet ist. Verwenden Sie ein weiches, fusselfreies Tuch, um das Display und die Außenseite des Geräts zu reinigen. Verwenden Sie keine Scheuermittel.

Probleme lösen

Das Gerät ließ sich nicht einschalten.

Stellen Sie sicher, dass das Gerät ordnungsgemäß an den USB-Anschluss angeschlossen ist.

Das Bild ist nicht klar.

Überprüfen Sie das Objektiv auf Schmutz oder Feuchtigkeitskondensation.

Garantie

- Die Garantie gilt 24 Monate ab Kaufdatum.
- Wenn Ihr Gerät nicht richtig funktioniert, lesen Sie dieses Handbuch noch einmal sorgfältig durch.
- Wenn der Defekt nicht repariert werden kann, reichen Sie eine Beschwerde bei Ihrem Händler ein. Sie können das Gerät kostenlos reparieren oder durch ein funktionsfähiges ersetzen.
- Die Garantie deckt keine Mängel ab, die durch unsachgemäße Handhabung, unachtsame Handhabung, unprofessionelle Verwendung oder unprofessionelle Eingriffe in die Konstruktion des Geräts oder durch Transportschäden verursacht wurden.

EU-Konformitätserklärung

Dieses Gerät entspricht der europäischen EMC-Richtlinie 2014/30 / EU und der RoHS-Richtlinie Nr. 2011/65 / EU einschließlich Änderungen 2015/863 EU. Eine vollständige EU-Konformitätserklärung ist beim Importeur erhältlich.

CE

WEEE

Gemäß der EU-Richtlinie über Elektro- und Elektronikaltgeräte (WEEE - 2012/19 / EU) darf dieses Produkt nicht als normaler Hausmüll entsorgt werden. Es sollte an den Ort des Kaufs zurückgegeben oder an eine Sammelstelle für recycelten Abfall übergeben werden. Indem Sie sicherstellen, dass dieses Produkt ordnungsgemäß entsorgt wird, tragen Sie dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die andernfalls durch unangemessenen Umgang mit diesem Produkt verursacht werden könnten. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihren örtlichen Behörden oder der nächstgelegenen Sammelstelle. Eine unsachgemäße Entsorgung dieser Art von Abfällen kann zu einer Geldstrafe gemäß den örtlichen Vorschriften führen.



AUSDOM®
Enjoy Smart Life



Weitere Informationen finden Sie auf unserer offiziellen Website www.ausdom.com

Ihre Kommentare und Vorschläge zur Verbesserung der AUSDOM-Produkte sind willkommen!

Shenzhen Ausdom Cloud Technology Co., Ltd

 support@ausdom.com sales@ausdom.com

 www.ausdom.com

Alle Rechte vorbehalten ©2020 alza.cz