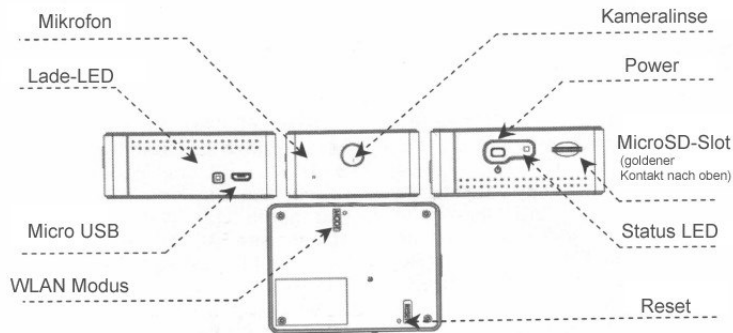
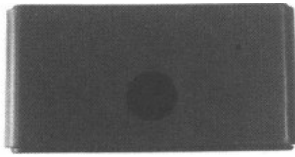


Bedienungsanleitung Mini WLAN Kamera

Wichtiger Hinweis: Die Bedienungsanleitung sowie die Software sind für mehrere Kameras gemacht. Diese haben nicht immer die gleiche Ausstattung, so dass Sie Punkte finden könnten, die für Ihre Kamera nicht zutreffen.



Akku laden

Der interne Akku kann per USB-Netzteil oder per USB-Anschluss am PC geladen werden.

Die gelbe LED zeigt den Ladevorgang an. Wenn diese leuchtet, lädt der Akku. Erlischt diese, ist der Akku vollständig geladen.

Wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht genutzt haben, laden Sie den Akku für 4 Stunden vor der Benutzung.

Wenn die rote LED blinkt, ist der Akku fast leer.

Einschalten / Off

Halten Sie die Power-Taste, bis die grüne LED leuchtet. Das Gerät ist eingeschaltet. Halten Sie die Power-Taste solange, bis die LED erlischt und das Gerät schaltet sich aus.

Verbindung mit einem PC per USB

Verbinden Sie das ausgeschaltete Gerät per USB mit einem PC. Die grüne LED leuchtet, Sie erhalten Zugriff auf die MicroSD-Karte und können z.B. Daten ansehen oder übertragen.

LED Anzeige WLAN Modus

1. AP-Modus: Orange LED leuchtet, das Gerät hat ein WLAN aufgebaut und wartet auf die Verbindung mit einem Smartphone. Wenn die grüne LED blinkt, ist die Kamera mit dem Smartphone verbunden.
2. Router-Modus: Leuchtet die grüne LED dauerhaft, versucht die Mini WLAN Kamera sich mit einem Router zu verbinden.
3. Liveansicht / Aufnahme: Orange LED blinkt, das Livebild der Kamera wird angesehen oder eine Aufnahme läuft.

Fehlermeldung

Leuchtet die rote LED dauerhaft, liegt ein Fehler vor. Es fehlt z.B. eine Speicherkarte, diese ist defekt oder muss formatiert werden.

Erste Einrichtung

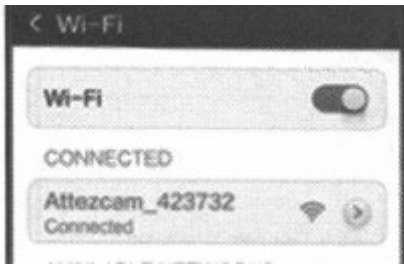
Schalten Sie das Gerät ein. Nach dem ersten Einschalten wird die orange LED leuchten, das Gerät ist im AP-Modus.

Laden Sie sich auf Ihr Smartphone die App „Attez“ aus dem Android Play Store oder Apple App Store herunter.

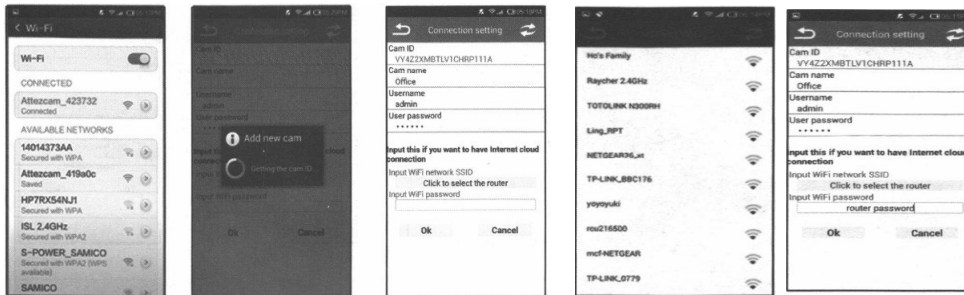


2

Verbinden Sie sich mit dem WLAN der Minikamera:



Öffnen Sie die App und klicken Sie „Add new cam“.



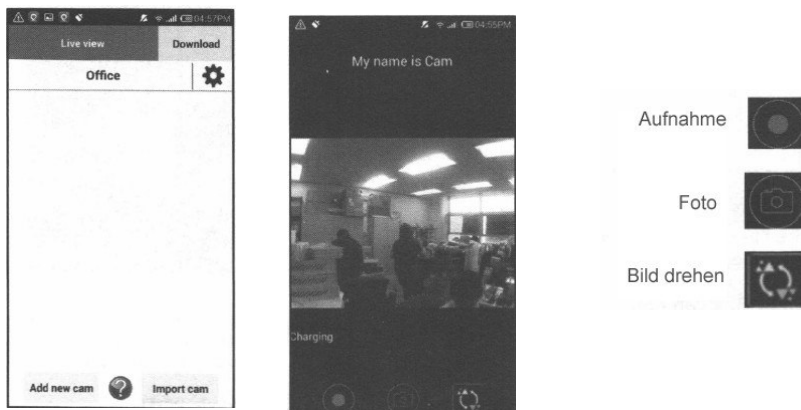
Die App erhält die ID der Kamera automatisch. Wenn Sie die Kamera mit ihrem Router und damit dem Internet verbinden wollen, wählen Sie den gewünschten Router aus („click to select the router“) und geben Sie das Passwort ein. Ansonsten lassen Sie die Felder leer und klicken auf OK.

Haben Sie die Verbindung mit dem Router gewählt und eingestellt, startet sich das Gerät neu. Nach dem Neustart verbindet es sich mit dem Router. Sollte keine Verbindung zustande kommen, weil z.B. das Passwort falsch eingegeben wurde, können Sie das Gerät wie folgt zurück auf den AP-Modus setzen:

Drücken und halten Sie die MODE-Taste auf der Rückseite der Minikamera, bis die orange Status LED leuchtet. Löschen Sie die Cam aus der App und fügen Sie sie erneut hinzu.

Livebild

Ist die Kamera erfolgreich hinzugefügt worden, klicken Sie auf die Kamera, um das Livebild zu sehen.



Videos und Fotos von der Speicherkarte herunterladen

Klicken Sie in der Kameraliste auf „Download“. Wählen Sie die Kamera aus. Sie sehen eine Liste mit den Aufnahmen. Klicken Sie die Dateien an, die Sie herunterladen wollen. Klicken Sie auf „Download“, um das Herunterladen zu beginnen. Die Daten werden auf dem Smartphone im „Attez“-Verzeichnis gesichert.



Hinweise:

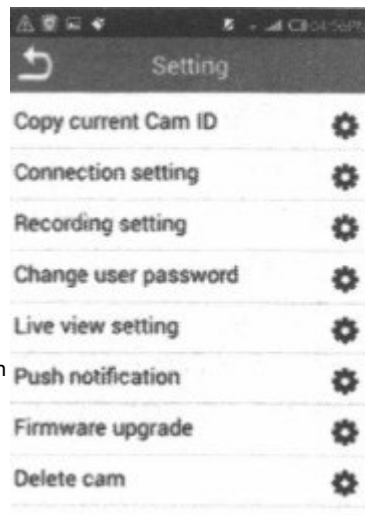
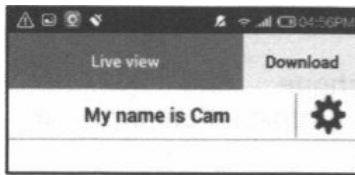
- Die Daten werden im „Attez“-Ordner auf dem Gerät gespeichert. Wenn ihr Smartphone über eine Speicherkarte verfügt, ist es möglich, dass dieser Ordner auf der Speicherkarte angelegt wurde.
- Nutzen Sie einen aktuellen Videoplayer zur Wiedergabe (VLC Player z.B.)
- Wenn die Datei größer ist als 5 MB ist ein Download nur möglich, wenn sich das Smartphone im gleichen WLAN befindet oder direkt per WLAN mit der Kamera verbunden ist.

Zugriff mit anderen Nutzern teilen

Andere Nutzer im WLAN können die Kamera hinzufügen, indem Sie diesen ID und Passwort bereitstellen. In der App klickt der Nutzer dann auf „Import Cam“.

Einstellungen (Setting)

Klicken Sie in der Kameraliste auf das Zahnrad-Symbol.

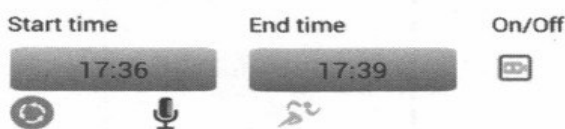


Copy current Cam ID = Kopieren der Kamera ID, zum Teilen mit anderen Nutzern.

Connection Setting = Ist das Gerät im AP Modus, können Sie hier die Verbindung mit einem Router einstellen.

Recording Setting = Aufnahme-Einstellungen

Klicken Sie zuerst auf „on“, wählen Sie dann bis zu 4 tägliche Zeitslots für die Aufnahme. Stellen Sie dann ein, ob die Aufnahme dauerhaft oder bewegungsaktiviert erfolgen soll.



Zur Aufnahme ist eine funktionstüchtige Speicherkarte notwendig.

Change User Password = Ändern Sie das Zugriffswort. Standard ist 888888

Live View Setting = Ändern Sie die Videoauflösung bei der Livebild-Ansicht. Als Hertz-Zahl für Europa sollte 50 Hz gewählt werden.

Push-Notification = Das Gerät kann bei Verbindung mit dem Internet eine Push-Nachricht an Ihr Smartphone senden, wenn eine Bewegung erkannt wird. Dafür muss die App im Smartphone im Hintergrund laufen.

Firmware Upgrade = Falls ein Update vorliegt, finden Sie hier die Funktion, um es durchzuführen

Delete cam = Löschen Sie die Kamera aus der Liste, z.B. wenn die Einstellungen nicht passen.

4

Fehlerbehebung

Was mache ich, wenn das Gerät nicht reagiert?

- Drücken und halten Sie die Reset-Taste (auf der Rückseite der Kamera) für ca. 6 Sekunden, das Gerät startet sich dann neu.

Warum kann ich mich nicht mit dem Gerät verbinden?

- Das Gerät ist ausgeschaltet, schalten Sie es ein.
- Wenn die orange LED an der Kamera leuchtet, ist das Smartphone nicht mit dem WLAN der Kamera verbunden und hat sich evtl. mit einem anderen WLAN verbunden.
- Wenn die grüne LED leuchtet, ist vermutlich das Router-Passwort falsch eingegeben und die Kamera muss neu konfiguriert werden.
- Wenn die grüne LED blinkt ist die Internetverbindung nicht vorhanden oder zu langsam, eine niedrigere Auflösung kann helfen.
- Wenn die rote LED blinkt, muss der Akku geladen werden.
- Schließen Sie die App und starten Sie diese neu.

Wie setze ich das Gerät zurück?

Schalten Sie das Gerät ein. Drücken Sie die Modus-Taste (Rückseite des Geräts), bis die orange LED leuchtet. Löschen Sie die Kamera von der App und fügen Sie diese erneut hinzu.

Kann mehr als ein Smartphone genutzt werden zur Verbindung?

Ja, aber dann kann die Verbindung stockend werden.

Wie weit ist die WLAN Reichweite?

Bis zu 150 Meter ohne Hindernisse.

Wie ist die Dateigröße?

Video 1280 x 720 Pixe: 1 GB pro Stunde.

Foto: 250 KB pro Bild.

Warum erhalte ich keine Push-Nachricht?

Das Smartphone und die Kamera müssen mit dem Internet verbunden sein. Die App muss im Hintergrund laufen.

Warum ist keine Aufnahme auf der Speicherkarte?

- Das Gerät ist nicht eingeschaltet
- Die Speicherkarte ist voll oder defekt, bitte nutzen Sie eine andere, formatierte Speicherkarte.

Warum leuchtet die rote LED?

- Die Speicherkarte ist voll oder defekt, bitte nutzen Sie eine andere, formatierte Speicherkarte
- Akku oder Gerät defekt, bitte kontaktieren Sie uns

Warum wechselt die Kamera automatisch in den AP-Modus?

Wenn sich die Kamera lange nicht mit dem gewählten Router verbinden kann, wechselt Sie in den AP-Modus.

Warum ist das Livebild ruckelnd?

Die Verbindungsqualität ist zu schlecht, senken Sie die Auflösung oder sorgen Sie für eine bessere Verbindung.

Wie gebe ich die Daten wieder?

Nutzen Sie z.B. den [VLC Player](#).

Wie viele Kameras können zu einem Smartphone hinzugefügt werden?

3

Warum kann der PC nicht auf die Kamera als Wechseldatenträger zugreifen?

Achten Sie darauf, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie es mit dem PC verbinden.

Allgemeine Hinweise

Symbole / Bedeutung



Innerhalb des Gehäuses existiert nicht isolierte, gefährliche Spannung, die einen starken Stromschlag, der für Menschen tödlich sein kann, auszulösen vermag.



Lesen Sie die Anleitung gründlich, bevor Sie das Gerät benutzen.



Die von ALONMA® angebotenen bleifreien Produkte erfüllen die Anforderungen der europäischen Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung gefährlicher Substanzen (RoHS). Der Herstellungsprozess läuft ohne Blei oder die anderen in der Richtlinie aufgeführten, gefährlichen Substanzen ab. Ebenso ist das Produkt frei von diesen Bestandteilen.



Das Produkt muss am Ende seiner Lebensdauer separat gesammelt und entsorgt werden. Dies gilt auch für das Zubehör, wenn es mit dem selben Symbol gekennzeichnet ist. Entsorgen Sie das Produkt nicht im normalen Hausmüll, sondern im dafür vorgesehenen Sondermüll. Geben Sie es an einer Sammelstelle für Elektro- und Elektronikschrott ab.



Ein mit CE-gekennzeichnetes Gerät erfüllt die Anforderungen zur Vermeidung von Funkstörungen. Genauer bedeutet dies, dass das Gerät keine schädlichen Störungen verursachen darf und im Gegenzug jegliche empfangene Störung akzeptieren muss, auch wenn dies einen ungewollten Betrieb verursacht.



Achten Sie beim Batterie- oder Akkubetrieb auf die richtige Polung. Entfernen Sie bei längerer Nichtnutzung Akku oder Batterie. Ersetzen Sie immer alle Batterien gleichzeitig. Achten Sie darauf, dass die Batterien oder Akkus nicht kurzgeschlossen werden. Entsorgen Sie die Batterien und Akkus ordnungsgemäß und nicht über den Hausmüll. Jeder Batteriehändler stellt dafür Sammelbehälter bereit. Zusätzlich gibt es Problemstoffsammelstellen in den Gemeinden.

Achtung: Gefahr von Stromschlägen

Beugen Sie Stromschlägen vor und setzen Sie das Gerät weder Regen noch sonstiger Feuchtigkeit aus, falls dies nicht ausdrücklich erlaubt ist oder es mit einem Schutzgrad ab IP54 beworben wird. Dies gilt auch für Netzteile.

Betreiben Sie das Gerät nur mit der Stromversorgung, die auf dem Typenschild angegeben ist. Der Hersteller haftet nicht für Schäden durch unsachgemäße Verwendung.

Haftungsausschluss

Wir behalten uns das Recht vor, die Inhalte dieser Anleitung jederzeit zu überarbeiten oder Teile daraus zu entfernen. ALONMA® gibt keinerlei Zusicherungen und übernehmen keine rechtsgültige Haftung hinsichtlich Exaktheit, Vollständigkeit oder Nutzbarkeit dieser Anleitung. Die Inhalte dieser Anleitung können ohne Vorankündigung geändert werden. Alle innerhalb dieser Anleitung genannten und ggf. durch Dritte geschützten Marken- und Warenzeichen unterliegen uneingeschränkt den Bestimmungen des jeweils gültigen Kennzeichenrechts und den Besitzrechten der jeweiligen eingetragenen Eigentümer. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen.

Copyright

Copyright by ALONMA® GmbH. Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktion jeder Art (auch Auszugsweise) oder EDV-Erfassung bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers.

WEEE-Reg.-Nr. DE 22378710

www.alarm.de

[Entdecken Sie die Welt der eBooks auf www.expertenwissen.eu](http://www.expertenwissen.eu)