

WLAN-Minikamera

Bedienungsanleitung



1. Antenne; 2. Aufnahme Kontrolle; 3. Mikrofon; 4. DV-LED (Power on: rot, Aufnahme: blinkend); 5. WiFi- & Lade-LED (laden nur ausgeschaltet möglich, LED leuchtet rot, wenn aufgeladen); 6. TF-Kartenschacht; 7. AN/AUS Schalter; 8. USB-Verbindung zum Aufladen.

Spezifikationen

Integrierter Lithium-Akku	1200 mAh, 2 Stunden Daueraufnahme
Stromversorgung	+3.7 bis +5V
Verbrauch	400 mAh
Betriebstemperatur	-10 bis +60°C
Bildsensor	Color CMOS WXGA /1 Megapixel
Blickwinkel	65°

Auflösung	720p
Bildrate	30 Bilder pro Sekunde
AV-Ausgang	VGA 640x480 PAL/1Vp-p
Videokompression	MPEG4
Aufnahmeformat	AVI
Micro-SD-Karte	Max. 32GB
WiFi-Transmitter	
Übertragungsfrequenz	2400 Mhz – 2483,5 Mhz
Modem-Modus	802.11b: DSSS (CCK, DQPSK, DBPSK) 802.11g: OFDM (BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM)
Bildrate	30 Bilder pro Sekunde
Auflösung	VGA
Kompression	H.264
Wireless-Protokolle	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g IEEE 802.n(1T1RModes)
Stromversorgung	DC 12V+-1V
Stromverbrauch	120+-20 mAh
Verschlüsselung	WPA2
Gewicht	80+-5g
Maße	75x45x18mm
Luftfeuchtigkeit	15%-85%

Konfiguration unter Android

1. Gehen Sie zum Google Play Store.
2. Suchen Sie „WiFi AVIN“ Software und laden Sie diese herunter.
3. Installieren Sie die App-Software.

WiFi-Verbindung:

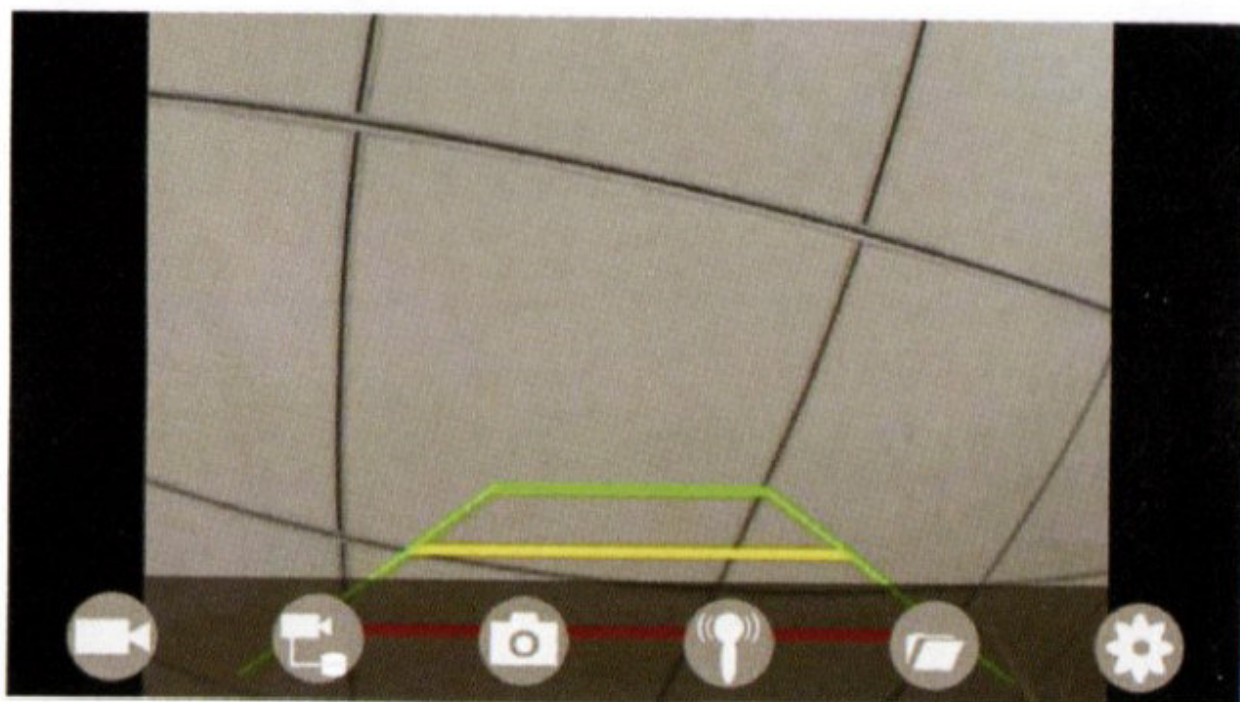
1. Klicken Sie „wi-fi“, wählen Sie Ihre Kamera, verbinden Sie das WiFi des Smartphones mit dem WiFi der Kamera. Die SSID ist „WIFI AVIN“, das Standardpasswort ist 12345678.
2. Klicken Sie das Antennensymbol im Hauptbildschirm des Smartphones.

Video ansehen:

Öffnen Sie die App und sobald die Verbindung zwischen Gerät und Smartphone erfolgreich war, wird das Antennensymbol hervorgehoben. Wie im unten stehenden Bild gezeigt, wird das Kamerabild nun in der App live angezeigt.



Mobile Aufnahme DV-Aufnahme Schnappschuss Signal Datei-Ordner Einstellungen

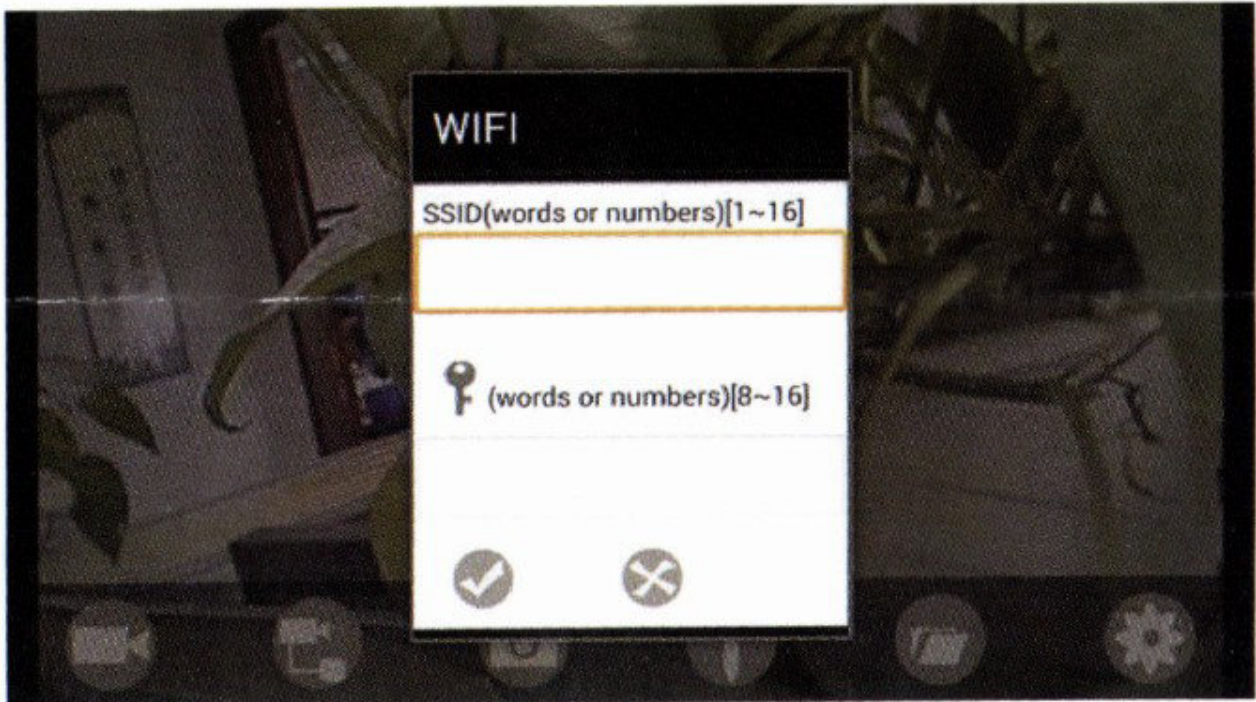


Anmerkung:

Wenn der Hintergrund schwarz ist oder Sie ein Standbild sehen, schließen Sie die App und überprüfen Sie, ob die WiFi-Verbindung funktioniert. Gehen Sie dann über das Icon zurück in die App.

Einstellungen:

Drücken Sie das Symbol für Einstellungen und gehen Sie in das dazugehörige Menü. Sie können die werkseingestellte SSID und das Passwort hier ändern. Klicken Sie auf das Häkchen, um die Einstellungen zu verwenden oder auf das X, um die Einstellung abubrechen.



Anmerkung:

Drücken Sie den Reset-Buttons des Transmitters, um die SSID und das Passwort wieder auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.

Konfiguration unter iOS:

1. Gehen Sie in den App Store.
2. Suchen Sie die „WIFI AVIN“ Software und laden Sie dieser herunter.
3. Installieren Sie die Software.

WiFi-Verbindung:

1. Klicken Sie „wi-fi“, wählen Sie Ihre Kamera, verbinden Sie das WiFi des Smartphones mit dem WiFi der Kamera. Die SSID ist „WIFI AVIN“, das Standardpasswort ist 12345678.
2. Klicken Sie das Antennensymbol im Hauptbildschirm des Smartphones.

Video ansehen:



Mobile Aufnahme DV-Aufnahme Schnappschuss Aufnahme-Ordner Schnappschuss-Ordner Einstellungen

Anmerkung:

Wenn der Hintergrund schwarz ist oder Sie ein Standbild sehen, schließen Sie die App und überprüfen Sie, ob die WiFi-Verbindung funktioniert. Gehen Sie dann über das Icon zurück in die App.

Einstellungen:

Drücken Sie das Einstellungs-Symbol. Sie können die SSID und das Passwort für die WiFi-Kamera hier ändern. Klicken Sie „Done“, um zu bestätigen, Cancel, um die Einstellung abzubrechen.



Anmerkung:

Drücken Sie den Reset-Buttons des Transmitters, um die SSID und das Passwort wieder auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.

Zeitstempel

Verbinden Sie die eingeschaltete Kamera mit eingelegte TF-Karte per USB-Kabel mit Ihrem Computer. Erstellen Sie eine .txt-Datei mit dem Namen „TIMERSET“ auf dem Root-Verzeichnis der Karte.



Öffnen Sie die Datei und geben Sie das Zeitformat (Jahr/Monat/Datum/Stunde/Minute/Sekunde) zum Beispiel so ein: „20140530173530 Y“.

Ziehen Sie das USB-Kabel heraus und starten Sie die Kamera neu. Die Kamera ist nun mit dem Zeitstempel versehen.

Format: 20140530173530 Y (Zeitstempel ein)
20140530173530 N (Zeitstempel aus)

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)