

Bedienungsanleitung Autokamera

Eigenschaften

- Schmales Gehäuse, leichte Bedienung
- Videoformat AVI, einfache Datentübertragung zum PC
- Niedrige minimale Beleuchtung
- Videoauflösung: 640 x 480 Pixel bei 20 oder 30 Bildern pro Sekunde
- Akkulaufzeit bei Aufnahme: bis zu 4 Stunden, im StandBy: bis zu 500 Stunden
- Speicher: microSD Karte, bis zu 32 GB
- Mit KFZ Halterung



Bedienung

1. microSD-Karte einlegen
2. Legen Sie die Power-Schalter auf Ein („on“), so dass sich das Gerät startet und die blaue LED leuchtet.
Hinweis: Wenn die blaue LED langsam blinkt, ist der Akku fast leer und das Gerät schaltet sich nach 2 Minuten automatisch aus. Wenn Sie keine Speicherkarte einlegen, blinkt die LED grün. Wenn Sie für zwei Minuten kein Operation ausführen, versetzt sich das Gerät in den StandBy-Modus.
3. **Manuelle Videoaufnahme:** Der Schalter für die Stimmaktivierung muss auf Aus („off“) stehen. Falls das Gerät im StandBy-Modus ist, müssen Sie die Video-Taste drücken, damit es wieder aktiv ist und die blaue LED leuchtet. Dann können Sie mit erneutem Druck auf die Video-Taste eine Aufnahme starten. Dabei blinkt das grüne Licht langsam. Wenn die Speicherkarte voll ist, kann die Kamera nichts mehr aufnehmen. Das grüne Licht leuchtet durchgehend für 30 Sekunden. Während das Licht leuchtet, kann die Videotaste nicht gedrückt werden.
Stimmaktivierte Aufnahme: Die Stimmaktivierung ist eingeschaltet, wenn der Schalter dafür auf Ein („on“) gelegt und das Gerät aktiv ist. Wenn nun die Lautstärke um die Kamera herum 65dB überschreitet, beginnt die Kamera automatisch mit einer Aufnahme. Ist dann für ca. 2 Minuten lang wieder Ruhe, stoppt die Aufnahme und das Gerät kehrt in den StandBy-Modus zurück. Überschreitet die Umgebungslautstärke die 65dB erneut, startet wieder eine Aufnahme.
4. Nach der Aufnahme speichert die Kamera automatisch die Daten.
Hinweise: Falls während der Aufnahme die Stromzufuhr unterbrochen wird, kann das Videomaterial nicht gespeichert werden. Im Falle einer längeren Videoaufnahme, werden die Inhalte alle 30 Minuten zwischengespeichert.
5. **Aufladen:** Verbinden Sie das Gerät mit einem PC, dem Netzteil oder dem Autoladegerät. Das rote Licht leuchtet während des Aufladens und erlischt, wenn der Akku voll ist.
Hinweis: Legen Sie den Power-Schalter auf Aus („off“), wenn Sie das Gerät laden.
6. **LED-Anzeige**

Licht	Status	Bedeutung
Blaues Licht (Power-Status)	Durchgehend an	Gerät startet
	Aus	StandBy-Modus
	Langsam blinkend	Niedriger Akkustatus
	Schnell blinkend	Speichern von Daten
Grünes Licht (Video-Status)	Durchgehend an	Karte ist voll
	Schnell blinkend	Karte ist nicht eingelegt
	Langsam blinkend	Aufnahme
Rotes Licht (Akku-Status)	Durchgehend an	Aufladen
	Aus	Akku ist voll

Wenn Sie das Netzteil zum Laden nutzen, kann das Gerät weiterhin die anderen Funktionen ausführen.

Daten übertragen und wiedergeben

Wenn Sie die aufgenommenen Videos ansehen möchten, können Sie diese per USB auf einen PC übertragen. Alternativ können Sie auch die micro-SD-Karte entnehmen und in ein Kartenlesegerät am PC einlegen. Gängige Videoprogramme können die Dateien abspielen. Probieren Sie zur Wiedergabe den "VLC Player", den Sie kostenlos im Internet finden www.alonma.eu oder www.videolan.org.
Hinweis: Schalten Sie die Stimmaktivierung aus und legen Sie den Power-Schalter auf Ein, um per PC Zugriff auf die Daten zu erhalten. Wenn Sie das Gerät nur laden wollen, schalten Sie es aus, bevor Sie es an den PC anschließen.

Zeiteinstellung

Erstellen Sie mit dem Programm „Editor“ eine Datei namens „time.txt“ oder nutzen Sie die „time.txt“, die Sie auf der Produktseite von alarm.de finden.

Schreiben Sie in diese Datei nichts weiter als das Jahr, den Monat, den Tag, die Stunde, die Minute und die Sekunden.

Beispiel: 2009.09.15 10:30:25

Speichern Sie die Datei auf der Speicherkarte in der Kamera im Hauptverzeichnis. Starten Sie die Kamera dann neu. Nun stimmt die interne Zeit.

Technische Daten

Bildsensor	3 Millionen CMOS	Blickwinkel	72°
Minimale Beleuchtung	1 Lux	Akkukapazität	620mAh
Akkulaufzeit Dauerbetrieb	Mehr als 4 Stunden	Akkulaufzeit StandBy / Stimmaktivierung	500 Stunden
Stromverbrauch	130mA / 3,7V (maximal)	Lagertemperatur	-10°C bis 70°C
Betriebstemperatur	-10°C bis 60°C	Speicherkarte	MicroSD-Karte, 1 GB bis 32 GB
Videoformat	AVI (640 x 480 bei 20/30 Bildern pro Sekunde)	Speicherbedarf	ca. 1 GB für 35 Minuten
Betriebssysteme	Windows 2000 / ME / 2003 / Vista / Mac OS / Linux	USB	1.1 / 2.0

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)