

Bedienungsanleitung Kamera in Form eines Untersetzers

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Micro-Video-Produkt entschieden haben. Lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam, um das Gerät ordnungsgemäß zu nutzen.



Hinweise

- Nutzen Sie das Gerät nicht an Orten mit heißer Lufttemperatur, Schmutz oder Feuchtigkeit.
- Vermeiden Sie zudem große Trockenheit in der Umgebung des Geräts, um statische Elektrizität zu umgehen.
- Schützen Sie das Gerät vor Gewalteinfluss.
- Ziehen Sie auf keinen Fall das USB-Kabel heraus, während Sie Daten von der Speicherkamera auf den PC übertragen, sonst können Fehler entstehen.
- Das Gerät kann als mobiler Datenträger genutzt werden. Wichtige Daten sollten dennoch immer auf einem zweiten Datenträger gesichert werden.
- Beim Zusammensetzen achten Sie auf die farblichen Markierungen auf Deckel und Gehäuse, der Deckel passt nur in einer Position.

Eigenschaften

- Einmaliges Design, sehr raffiniert
- Hochauflösende Kamera für klare Bilder
- Audio- und Videoaufnahme
- Videoauflösung: 1280 x 720 Pixel bei 30 Bildern pro Sekunde
- Fotoauflösung: 4032 x 3024 Pixel
- Eingebauter Hochleistungsakku (Lithium Ionen)
- Wiederbeschreibbarer 8 GB Speicher
- Die Ladezeit beträgt ca. 15 Std. über USB. Mit dem beiliegenden Schnellladegerät ca. 4-5 Std.

Lieferumfang

- Kamera in Untersetzer-Form
- USB Kabel
- Ladegerät

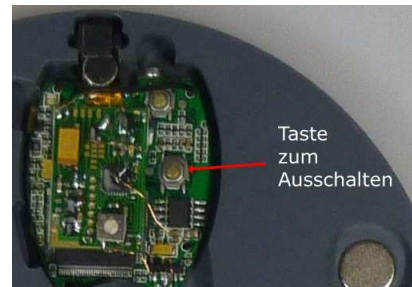
Einschalten / Geräuschaktivierung

Sobald der Akku an die Kamera angesteckt wird, befindet sich das Gerät im Modus der Geräuschaktivierung. Wird nun eine bestimmte Lautstärke im Umfeld der Kamera überschritten, zeichnet diese automatisch Videomaterial auf. Wenn für eine Minute keine weiteren Geräusche erkannt worden sind, beendet die Kamera die Aufnahme und versetzt sich wieder in den Standby-Modus. Dann wartet das Gerät wieder auf weitere Geräusche.

Aufnahme manuell beenden

Um eine laufende Aufnahme zu beenden bzw. um sicherzugehen, dass diese beendet ist, bevor Sie die Speicherkarte entnehmen bzw. das Gerät per USB an den PC anschließen, um Daten zu übertragen, drücken Sie den mittleren Knopf. Die Datei wird dann gespeichert und die blaue LED leuchtet.

Hinweis: Stoppen Sie immer zuerst die Videoaufnahme, bevor Sie das Gerät ausschalten. Nur dann wird das Video gespeichert.



Ausschalten

Trennen Sie die Kamera vom Akku, um das Gerät auszuschalten.

Wiedergabe

Schließen Sie das Gerät an einen PC per USB an und übertragen Sie die Videodateien auf diesen. Nun können Sie die Videos mit verschiedenen Playern ansehen. Diese befinden Sie im Ordner „DCIM/100DSCIM“.

Wenn die Kamera nicht automatisch erkannt wird, sollte der PC heruntergefahren werden. Nach einem Neustart ist es wichtig die Kamera an einem anderen USB Steckplatz anzuschließen. Dadurch wird die Kamera neu erkannt.

Zeiteinstellung / Zeit- und Datumsstempel / Einstellung der Videoauflösung

Sie können die interne Zeit der Kamera einstellen und dabei gleichzeitig bestimmen, ob Sie einen Zeit- und Datumsstempel in den Aufnahmen möchten und in welcher Auflösung Videos aufgezeichnet werden sollen.

- Erstellen Sie eine Textdatei, z.B. mit dem Windows Editor.
- Schreiben Sie Jahr, Monat, Tag, Stunde, Minute, Sekunde wie folgt in die Datei:

2011.01.01 12:00:00

- Schreiben Sie dahinter ein Y für einen Datumsstempel oder ein N, wenn dieser Stempel nicht gesetzt werden soll.
- Wählen Sie mit den Zahlen 1, 2 oder 3 aus folgenden Videoauflösungen aus:
1 = 640 x 480, 2 = 720 x 480, 3 = 1280 x 720
- Ein korrekter Inhalt für die time.txt wäre also z.B.

2011.01.01 12:00:00 Y2

- Speichern Sie die Datei im Hauptverzeichnis der Kamera.
- Entfernen Sie die Kamera nun vom PC und starten Sie das Gerät neu. Die Zeit und die Videoauflösung ist nun eingestellt.



Akku laden

Der Akku wird per USB geladen. Dabei leuchtet das rote Licht. Ist der Akku fertig geladen, erlischt das Licht.

Hinweis: Ist der Akku absolut leer, dauert es ca. 30 Min. bis die Kamera per USB erkannt wird.

Fehlerbehebung

Frage:

Warum muss die Zeit auf dem Rekorder aktualisiert werden?

Antwort:

Durch den Akkubetrieb kann es passieren, dass die Uhrzeit sich um einige Sekunden oder Minuten verschiebt.

Frage:

Warum kann ich den Ton hören, aber das Bild nicht sehen?

Antwort:

Vielleicht blockiert etwas das Kamera-Objektiv oder die Linse ist verschmutzt. Reinigen Sie diese z.B. mit einem Wattestäbchen.

Frage:

Mein Computer findet den Rekorder nicht, wenn ich ihn per USB anschlieÙe. Warum?

Antwort:

Stellen Sie sicher, dass Sie eines der folgenden Betriebssysteme verwenden: Windows98SE/ME/2000/XP, Mac OS oder Linux. Dann wird das Gerät automatisch erkannt. Unter Windows 98 muss ein Treiber von der CD installiert werden.

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 Batteriehandler 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)