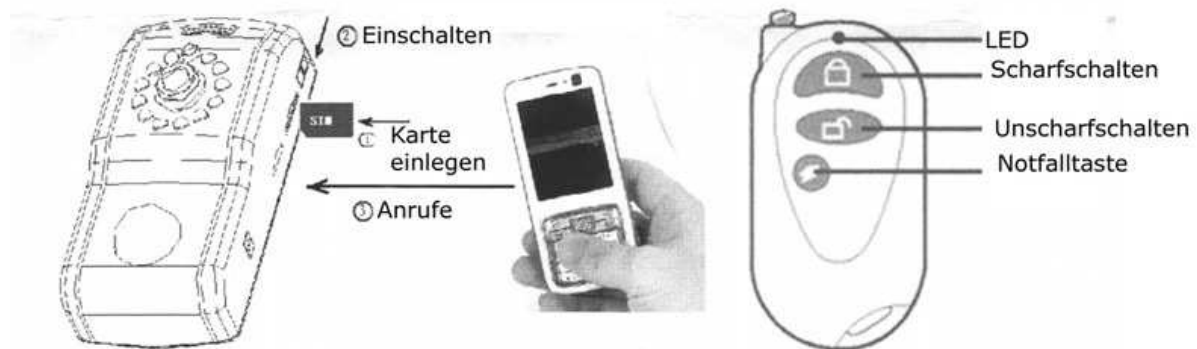
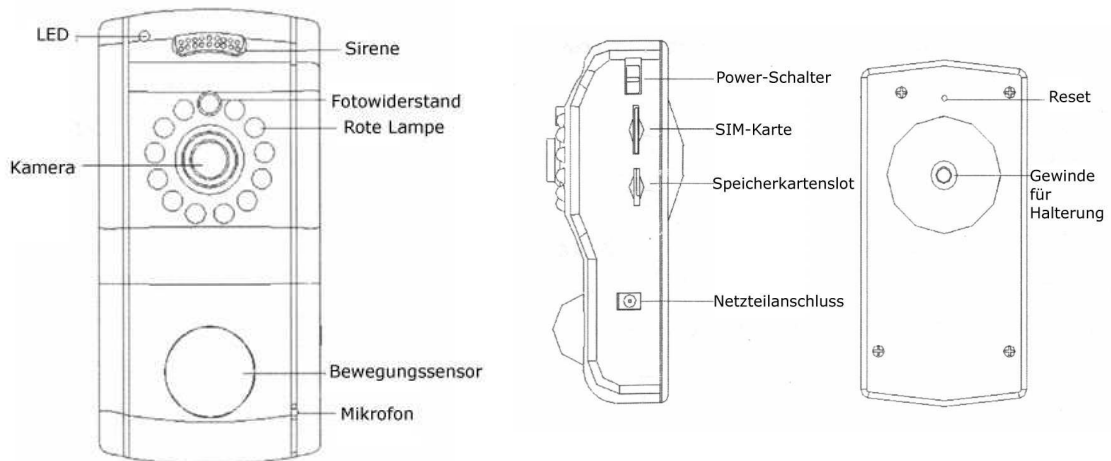


Bedienungsanleitung MMS Kamera



Erste Schritte

1. Legen Sie eine SIM-Karte ein.
2. Legen Sie den Power-Schalter auf „on“.
3. Stellen Sie die Nutzernummer ein. Wenn Sie die Nummer der SIM-Karte anrufen, wird der Anruf automatisch nach 5 Sekunden unterbrochen. Sie erhalten eine SMS mit dem Hinweis auf das Passwort (1234). Das grüne Licht blinkt langsam. Die Nutzernummer ist festgelegt.
4. APN festlegen. Senden Sie eine SMS mit „#APN#Name#Passwort“ an das Gerät. Um diese Parameter zu erfahren, sollten Sie den Handynetzprovider kontaktieren.
5. MMS Einstellung: Senden Sie „#CXZX#IP#Port#Adresse“ an das Gerät per SMS. Um die korrekten Parameter zu erfahren, sollten Sie den Handynetzprovider kontaktieren.
6. Scharfschalten: Senden Sie eine SMS mit „#BF#“ an das Gerät, um es zu scharfzuschalten. Drücken Sie alternativ die Taste zum Scharfschalten auf der Fernbedienung. Das Gerät achtet nun auf Bewegungen und Meldungen der Sensoren und sendet im Ernstfall einen Alarm.
7. Unscharf schalten: Senden Sie eine SMS mit „#CF#“ an das Gerät, um es unscharf zu schalten. Drücken Sie alternativ die Taste zum Unscharf schalten auf der Fernbedienung.
8. Notfall Alarm: Drücken Sie die Notfall-Taste an der Fernbedienung, die rote LED leuchtet.
9. Bilder abrufen: Senden Sie eine SMS mit „#PZ#1#“, um sofort Bilder der Kamera auf Ihr Handy gesendet zu bekommen.
10. Rufen Sie das Gerät von der Nutzernummer aus an, Sie können dann in die Umgebung hineinhören und dank Lautsprecher sogar hineinsprechen.

Hinweis: Anführungsstriche dürfen nicht mit eingegeben werden.

Weitere Einstellungen

1. Nutzernummer zurücksetzen: Schalten Sie das Gerät unscharf. Halten Sie die Restore-Taste für 10 Sekunden, bis das rote Licht leuchtet.
2. Funksensoren hinzufügen: Senden Sie eine SMS mit „#CGQ#Sensorbeschreibung“ an das Gerät. Der Sensor wird 5-mal manuell getriggert. Sie erhalten eine SMS aufs Nutzerhandy mit „Sensor learning successful“. Als Sensorbeschreibung können Sie z.B. den Ort des Sensors wählen (Balkon, Eingang, etc.).

2

3. LED Licht Status:
Ein langsam blinkendes rotes Licht heißt, das Gerät sucht nach dem GSM Netzwerk und prüft die SIM-Karte. Blinkt das rote Licht schnell, sendet das Gerät Alarminformationen. Leuchtet das rote Licht dauerhaft, ist der Akku fast leer. Blinkt die grüne LED langsam, ist das Gerät eingeschaltet, die Alarmbereitschaft aber noch deaktiviert. Leuchtet die grüne LED dauerhaft, ist es alarmbereit.

Tabelle SMS Befehle

Funktion	Befehl	Erläuterung
Passwort ändern	#MM#altes Passwort#neues Passwort#	
Handynummer für Bewegungsmelder-Alarm hinzufügen	#ZJR#Handynummer#	Fügen Sie eine Nummer hinzu, die im Fall einer Bewegungserkennung ebenfalls eine SMS erhält
APN festlegen	#APN#Name#Passwort	Geben Sie die APN Daten des Handyproviders an.
MMS Einstellungen	#CXZ#IP#Port#Adresse	Geben Sie die MMS Daten des Handyproviders an
Handynummer für Bewegungsmelder löschen	#SJR#Handynummer#	
Alarmnummer hinzufügen	#ZJJ#Phone number#	Fügen Sie eine Nummer hinzu, die im Alarmfall eine SMS erhält
Löschen aller Alarmnummern	#SJJ#	
Scharf schalten	#BF#	
Unscharf schalten	#CF#	Keine Bewegungserkennung, kein Alarm
Sensor hinzufügen	#CGQ#Sensorbeschreibung	Wählen Sie z.B. den Einsatzort des Sensors als Beschreibung
Alle Sensoren löschen	#SCCGQ#	
Fernsteuerung hinzufügen	#YKQ#	
Fernsteuerung löschen	#SCYKQ#	
Bild empfangen	#PZ#1#	Empfangen Sie Bilder auf Ihr Mobiltelefon
Befehl-Übersicht abrufen	#BZ#	
Fabrikzustand wiederherstellen	#CCSZ#Passwort#	
Keine SMS senden bei Alarm	#DX#0#	
SMS senden bei Alarm	#DX#1#	
Kein Bild senden bei Alarm	#CX#0#	
Bild senden bei Alarm	#CX#1#	
Kein Bild speichern bei Alarm	#BJBC#0#	
Bild speichern bei Alarm	#BJBC#1#	

Hinweise

- SIM Karte muss aktiviert sein.
- Richten Sie den Bewegungsmelder so aus, wie es optimal ist.
- Vereiden Sie sehr helles Licht im Blickfeld des Bewegungsmelder. Ebenso Geräte wie Mikrowellen oder Klimaanlage.
- Stellen Sie sicher, dass die SIM-Karte MMS-fähig ist.



QR-Code zum Produkt

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)