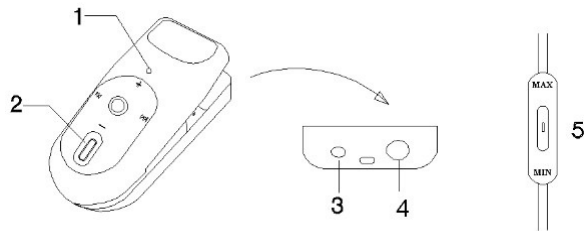


Bedienungsanleitung – Mini Clip DVR



1. Kamera
2. Multifunktions-Taste (Einschalten / LED / Pause)
3. Reset-Taste
4. USB-Anschluss, Aufladen, Anschluss für Fernbedienung
5. Fernbedienung zur Modusauswahl

MAX = Videomodus, MIN = Fotomodus

Bedienung

Beschreibung der Statusanzeige (LED)

Gelbes Licht: zeigt an, dass das Gerät aktiv ist oder geladen wird / zeigt den Datentransfer an

Blaues Licht: Videoaufnahme oder Fotoaufnahme

Modus wechseln

Wenn der Modus-Schieberegler an der Fernbedienung auf „MAX“ steht, befindet sich das Gerät im Videomodus.

Legt man den Regler auf „MIN“, so stellt dies den Fotomodus ein.

Eine Videoaufnahme oder Fotoaufnahme starten

Videoaufnahme

Wählen Sie den Videomodus am Regler aus. Drücken Sie die Multifunktions-Taste für 4 Sekunden, während des Einschaltvorgangs leuchtet die gelbe LED. Dann erlischt die gelbe LED, die blaue LED leuchtet auf, das Gerät ist bereit für die Videoaufnahme. Diese starten Sie mit der Multifunktions-Taste. Das blaue Licht blinkt langsam, während die Aufnahme aktiv ist. Drücken Sie die Multifunktions-Taste erneut, dann pausiert die Aufnahme und die Daten werden gespeichert.

Fotoaufnahme

Wählen Sie den Fotomodus am Regler aus. Drücken Sie die Multifunktions-Taste für 4 Sekunden, während des Einschaltvorgangs leuchtet die gelbe LED. Nachdem diese erlischt, können Sie Fotos aufnehmen. Drücken Sie dafür die Multifunktions-Taste. Das blaue Licht blinkt kurz auf, ein Foto wurde aufgenommen.

Hinweise:

- Wenn Sie vom Videomodus in den Fotomodus wechseln wollen, pausieren Sie zunächst die Aufnahme.
- Vom Fotomodus in den Videomodus können Sie jederzeit wechseln.

Ausschalten

Drücken Sie jederzeit länger auf die Multifunktions-Taste, um das Gerät auszuschalten, alle LEDs schalten sich dann ebenfalls ab.

Verbindung mit dem PC

Schließen Sie das USB-Kabel an, wenn das Gerät noch ausgeschaltet oder im StandBy-Modus ist. Auf dem Computer erscheint es dann als Wechseldatenträger. Entfernen Sie das Gerät sicher, bevor Sie es wieder vom PC trennen.

Hinweis: Es kann etwas länger dauern, bis der Computer das Gerät erkennt. Seien Sie geduldig und drücken Sie keine Taste am Gerät während des Vorgangs. Sollte es auch nach längerem Warten nicht erkannt werden, entfernen Sie es vom PC und stecken Sie es erneut ein. Sollte auch dies kein positives Ergebnis bringen, können Probleme mit dem Betriebssystem, Treiber, dem USB-Anschluss oder dem Verbindungskabel vorhanden sein.

Akku laden

- Laden Sie den Akku per PC, indem Sie zuerst das USB-Kabel an den Mini DVR anschließen und dann an den PC. Das gelbe Licht blinkt regelmäßig, wenn der Ladevorgang aktiv ist.
- Alternativ können Sie das Gerät auch per Wandladergerät aufladen.

www.alarm.de

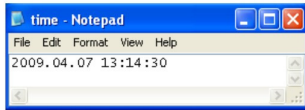
[Entdecken Sie die Welt der eBooks auf www.expertenwissen.eu](http://www.expertenwissen.eu)

2

Zeiteinstellung

Die Speicherkamera kann die aktuelle Zeit und das Datum im Videobild anzeigen.

1. Erstellen Sie dafür zunächst eine Datei namens „time.txt“ (z.B. mit dem Editor unter Windows). Tragen Sie darin die aktuelle Zeit und das Datum wie in diesem Beispiel: 2009.07.15 16:10:28 ein.



2. Verbinden Sie das Gerät mit dem PC und speichern Sie die Datei im Hauptverzeichnis auf der Kamera.
3. Entfernen Sie das Gerät von dem PC und starten Sie es neu. Die Zeit ist nun eingestellt.

Reset – Zurücksetzen

Falls das Gerät nicht mehr auf Eingaben reagiert, können Sie es mit der Reset-Taste zurücksetzen.

Technische Daten

- Videoauflösung: 640 x 480 Pixel
- Videoformat: AVI
- Videoauflösung: 1600 x 1200 Pixel
- Speicher: 16 GB
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows98SE/ME/2000/XP, Linux 2.4 (oder höher). Unter Windows 98 sind Treiber notwendig, die Sie auf der Software-CD finden
- Akkutyp: Li-Ionen-Akku
- Ladespannung: DC 5V
- Abmessungen: 26,5 x 24 x 57 mm

Hinweise

- Betriebstemperatur: Nutzen Sie das Gerät nur bei normalen Temperaturen, die auch für Menschen angenehm sind.
- Luftfeuchtigkeit: Das Produkt ist nicht wasserdicht, nutzen Sie es nicht bei hoher Luftfeuchtigkeit.
- Beleuchtung: Nutzen Sie die Kamera in einem Umfeld mit ausreichend Beleuchtung. Achten Sie darauf, die Kamera nicht direkt in zu helle Lichtquellen, wie die Sonne, blicken zu lassen.
- Reinigen: Nutzen Sie die Kamera nicht in schmutziger Umgebung und halten Sie das Gerät von Staub fern. Säubern Sie das Gerät z.B. mit einem Brillentuch.
- Schützen Sie die Kamera vor Gewalteinfluss und Vibrationen. Nutzen Sie es nicht in der Nähe starker magnetischer Felder oder elektronischer Felder.