

Kurzanleitung

HSC 4

Wichtig: Vor der ersten Inbetriebnahme müssen Sie den Akku mindestens 8 Stunden aufladen.

Installation:

Verbinden Sie das mitgelieferte Netzteil mit der Kamera oder direkt mit dem Akku und achten Sie darauf, dass bei Erstbetrieb eine Ladezeit von 8 Stunden eingehalten wird, bevor sie die Kamera verwenden.

Die Kamera zeigt durch eine rot blinkende LED an der Forderseite an, dass der Akku nur noch für kurze Zeit reicht und geladen werden muss. Zudem können Sie den Ladezustand auf dem Display im Innern der Kamera ablesen.

Zum öffnen der Kamera entriegeln Sie die beiden Spannklammern. Stecken Sie nun Ihre SD-Karte in den Kartenschlitz an der linken Seite des Gerätes, bis diese einrastet. Zum entnehmen müssen Sie die Karte erneut in das Gerät drücken bis die Verriegelung sich löst und die Karte herauspringt.

Sie Schalten nun über den linken Schalter zwischen den Modi *Aus/Test/An* auf Test um Sie einzustellen. Auf der rechten Seite finden Sie eine Schaltwippe für das Menü. Durch drücken der Wippe schalten Sie durch die einzelnen Punkte des Menüs. Veränderungen führen Sie durch schieben der Wippe nach oben oder unten durch. Hier verändern Sie unter anderem das Datum und die Uhrzeit sowie die Bildqualität und die Sekunden zwischen den einzelnen Bild-Aufnahmen (Delay)

Schalten Sie nun über den zweiten Schalter *Video/Bilder/Fotos* auf die gewünschte Funktion. Zum aufnehmen von Einzelbildern schalten Sie auf das Fotoapparat-Symbol oben. Für Videos auf das Kamera-Symbol unten. Zur Wiedergabe auf einem angeschlossenen Monitor verwenden Sie die mittlere Position.

Über den Schieberegler „Distance“ können Sie die Entfernung für die Bewegungserkennung festlegen. (2m – 10m)

Aufnahme

Schalten Sie die Kamera nun über den linken Schalter aus (off) und anschliessend wieder an (on). Verschießen Sie nun die Kamera wieder mit den beiden Spannklammern. Auf der Vorderseite blinkt nun die Test-LED für ca. 30 Sekunden. Nach Erlöschen dieser ist die Kamera aktiv und beginnt bei einer Bewegung mit der Aufnahme. Dies wird fortgeführt bis die verwendete Karte voll ist.

Wiedergabe

Zur Wiedergabe haben Sie drei Optionen.

1. Schalten Sie die Kamera aus und verbinden Sie sie über das mitgelieferte USB-Kabel mit Ihrem PC. Ihr PC erkennt automatisch ein neues Massenspeichergerät und Sie können mit jedem üblichem Video- oder Fotoplayer die Daten ansehen.
2. Schalten Sie die Kamera aus und entnehmen Sie die Speicherkarte. Sie können diese nun über ein entsprechendes Laufwerk Ihres PCs auslesen.
3. Schalten Sie die Kamera aus und verbinden Sie sie über das mitgelieferte AV-Kabel mit Ihrem Fernseher. Schalten Sie nun erst *Video/Bilder/Fotos* und dann *Aus/Test/An* auf die mittlere Position. Sie sehen nun das Livebild der Kamera auf dem Bildschirm. Drücken Sie nun *TV-Out* und sie gelangen in die Kartenübersicht mit Ihren Aufnahmen. Bestätigen Sie eine Aufnahme mit *OK* wird Ihnen diese bildschirmfüllend angezeigt. Sollte Ihnen diese Aufnahme nicht gefallen können Sie über die Schalterwippe an der rechten Seite ein Untermenü aufrufen und über dieses die Aufnahme löschen. Sie können hier auch alles löschen oder die Karte formatieren.

Technische Daten:	
Aufnahmeformat:	JPEG / AVI
Aufnahmequalität	JPG 2048*1536 Pixel AVI 1600*1200 Pixel
Bildsensor	CMOS
Tag/Nacht Umschaltung	Ja
PIR-Melder	Ja
Aufzeichnung	Bilder oder Videostreams
Objektiv	3,7mm
Blickwinkel	120°
S/N Verhältnis	Mehr als 48 dB
IR Reichweite	20m
Verbindungen	USB / AV out
Datenauslagerung	USB / SD-Karte
Zeit- u. Datumsfunktion	Einstellbar
Eingebauter Speicher	16 MB
Spannungsversorgung	12V DC
Wechselbarer Akku	Ja
Akku-Statusanzeige	Ja
Betriebstemperatur	-10°C bis +50°C
Luftfeuchtigkeit	85%
Wetterfestigkeit	IP 65
Unterstützte Betriebssysteme	Win98SE bis WinXP
Gewicht	0,9Kg
Grösse	120mm(B) 50mm(T) 170mm(H)
Zubehör	AV Kabel, USB Kabel, Netzteil und Befestigungsmaterial