

Sehr geehrter Kunde! Mit der Wahl für ein VC Produkt haben Sie sich für ein professionelles Gerät entschieden, das höchste Qualität und Zuverlässigkeit gewährleistet.

Bitte lesen Sie die nachfolgenden Hinweise vor der Installation bzw. Inbetriebnahme genau durch, damit Sie in den vollen Genuß aller Produktvorteile kommen.

Klientsoftware

Art. Nr. 11902-K





Sicherheitshinweise



Lesen Sie diese Installations-und Betriebsanleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch! Damit werden eventuelle Schäden durch nicht sachgemäßen Gebrauch vermieden.

- Beachten Sie die am Gerät angebrachten Warnhinweise.
- Die Geräte dürfen nur in nicht explosionsgefährdeten Bereichen eingesetzt werden.
- Bevor Sie das Netzteil anschließen, achten Sie darauf, dass die Spannung und Stromaufnahme vom Netzteil der Spannungsangabe des Gerätes entsprechen.
- Schalten Sie die Geräte, wenn sie stark abgekühlt sind, in warmen Räumen nicht sofort ein, da die Gefahr von Kondenswasserbildung besteht.
- Achten Sie in unmittelbarer Nähe der Geräte auf ausreichende Luftzirkulation. Lüftungsöffnungen dürfen nicht verdeckt sein oder durch Gegenstände abgedeckt werden.
- Öffnen Sie nie das Gehäuse unter Spannung **(Stromschlaggefahr!)**. Reparaturen dürfen nur von geschulten Technikern durchgeführt werden. Im Inneren des Gerätes befinden sich keine Teile, die Sie selbst reparieren könnten.
- Schalten Sie sofort die Stromversorgung aus, wenn das Gerät nicht ordnungsgemäß zu arbeiten scheint, merkwürdig riecht, Rauch aus dem Gerät kommt oder Flüssigkeiten ins Innere gelangt sind.
- Reinigen Sie die Geräte nur mit einem trockenen, weichen, fusselfreien Tuch.
- Heben Sie diese Betriebsanleitung zusammen mit dem Gerät auf. Wenn Sie das Gerät an Dritte weitergeben, geben Sie bitte auch die Betriebsanleitung weiter.



Inhaltsverzeichnis

Funktionsbeschreibung	2
Systemübersicht	2
Installation	3
Bedienung der Software	5
Anwendungseinstellungen	5
Benutzerverwaltung	5
Kameraeinstellungen	7
Systeminformation	9
Aufnahme	11
Zeitplan	13
Schnappschuss	15
Karteneinstellungen	16
Abspielen	17
Remoteservice	19
Zeitplan	19
Aufnahme	19
Backup System	20
Anhang	22
Einrichtung DynDNS	22



Funktionsbeschreibung

SecuGuardLite ist eine Leitstellensoftware, die es ermöglicht, verschiedene, räumlich voneinander getrennte Bildsender (11902/11950) zu verwalten.

- MultiSite-Funktionalität zur gleichzeitigen Verbindung mit verschiedenen Objekten.
- Bedienung, Alarmverifikation für viele Bildsender.
- Integriertes Lageplantool zur Anzeige wichtiger Grundfunktionen.
- Empfangsseitige Ereignisprotokollierung.
- Automatischer Verbindungsaufbau durch senderseitige Alarme.
- Automatische Abspeicherung aller empfangenen Videobilder im zentralen Empfangsarchiv.
- Kamerafernsteuerung (PTZ).
- Passwortverwaltung mit individuell einstellbaren Bedienerrechten.



2



Installation

Führen Sie Setup.exe aus und folgen Sie weiteren Anweisungen.

Die Daten werden entpackt.

Drücken Sie den Button "Next", um mit der Installation fortzufahren

Geben Sie hier den Benutzernamen und den Firmennamen ein

Wählen Sie einen Zielordner für das Programm bzw. klicken Sie auf "Next", um dem Vorgegebenen Ordner zu nutzen (empfohlen).



Browree...

<Back Next> Cancel

C\Programme\SecuGuard



Bestätigen Sie mit "Next" den angegebenen Namen für den Programmordner oder geben Sie einen neuen Namen ein.

InstallShield Wizard
Select Program Folder Please select a program foldes.
Setup will add program icons to the Program Folder listed below. You may type a new folder name, or select one from the existing folders list. Click Next to continue.
Program Folders:
STATUTE .
Existing Folders:
Adda Adda Adda Advine Advine Advine Crafter HP Microsoft Glore Neo
InstalShield
<back next=""> Cancel</back>

Das Programm wird installiert



Betätigen Sie den Button "Finish", um die Installation abzuschließen.



Installation fortsetzen Installation abbrec



User Geben Sie einen Benutzernamen ein, über den Sie eine Verbindung zur CMS Software herstellen wollen.

Password Geben Sie hier ein Passwort für das Login ein.





Bedienung der Software

Anwendungseinstellungen

Benutzerverwaltung

Kamera/Gerät Einstellung	Systeminformation A	fnahme Zeitplan Benutzerverwaltung	
Administrator Passwort : Passwort : Passwort bestätigen: Benutzer Pass Be	schreibung Kamera(s)	Benutzerinformation Benutzer: Passwort Passwort Beschreibung: Benutzerchte Betrachten Multi-Kamera Multi-Kamera Systemoperation (Start/Stop) Zeiplan Abspielen Aufnahme Renoteservice Kameraliste Kameral Kameral If Kamera 2 Kameral If Kamera 3 Kameraliste Reset Bearbeiten Bearbeiten	
)k Abbrechen

Administrator

Passwort Geben Sie in diese Zeile das Administratorpasswort ein.

Passwort bestätigen Bestätigen Sie das Passwort, indem Sie es in diese Zeile noch einmal eintragen.

Im Auslieferungszustand ist kein Passwort für den Administrator vergeben.

Der Benutzername lautet "admin" und ist nicht veränderbar. Nur als Administrator haben Sie die Berechtigung Benutzer anzulegen und die Rechtevergabe zu überwachen.

Benutzerinformation

Benutzer Geben Sie in diese Zeile den Namen des Benutzers ein.

Passwort Geben Sie in diese Zeile das Passwort des Benutzers ein.

Passwort bestätigen Bestätigen Sie das Passwort, indem Sie es in diese Zeile noch einmal eintragen.



Benutzerrechte	Hier erfolgt die Vergat Benutzerinformation a Betrachten	be der Benutzerrechte für den unter ingelegten Benutzer. Hier erfolgt die Vergabe der Rechte für das Betrachten der Kameras im System. Hier wird für jeden Benutzer die Multi-Kamera- Ansicht und die Möglichkeit der Kartenfunktion aktiviert bzw. deaktiviert.		
	Systemoperation	Hier vergeben Sie für jeden Benutzer individuell die Rechte der Bedienung.		
	Kameraliste	Hier erfolgt die Vergabe der Rechte für die Bedienung der einzelnen Kameras im System.		
Benutzerliste	Alle registrierten Benutzer werden hier aufgelistet. Sollen Änderungen an den Rechten vorhandener Benutzer vorgenommen werden, klicken Sie den entsprechenden Benutzer an. Auf der rechten Seite erscheinen die Daten des Benutzers und können editiert werden. Betätigen Sie nach abschluss der Änderungen den Button "Bearbeiten" und der Benutzer erscheint mit geänderten Daten in der Benutzerliste. Soll ein vorhandener Benutzer gelöscht werden, klicken Sie den entsprechenden Benutzer an und betätigen Sie den Button "Löschen". Der Benutzer wird aus der Liste entfernt.			
Bearbeiten	Klicken Sie hier, um einen neuen Benutzer anzulegen bzw. um Daten ausgewählter Benutzer zu ändern.			
Reset	Klicken Sie hier, um a dann einen neuen Bei	lle Eintragungen zu entfernen, damit Sie nutzer anlegen können.		
Löschen	Klicken Sie hier, um a zu entfernen.	usgewählte Benutzer aus der Benutzerliste		



Kameraeinstellungen

Kamera/Gerät Einstellung Systeminformation Aufnahme Zeitplan B	enutzerverwaltung
Kameraliste	
Index Kameraname IP Adresse HTTP Protokoll Modell	Videoei Videog Videoqua Audio PTZ PTZ
Kamer 192.168.0 80 1:TCP AM6121	Default 2:Stan N/A
Kamer Brachenfelder 192.168.0 80 1:TCP AM6121	Default 2:Stan N/A
Kamer 192.168.0 80 1:TCP AM6111	Default 2:Stan N/A
☑ Kamer 192.168.0 80 1:TCP AM6111	Default 2:Stan N/A
	>
Alle Kameras Alle Kameras aktivieren deaktivieren	Kamera hinzufügen Kamera entfernen
Einstellung Gerätesuche	Name: Modell: 0.66121
IP Adresse HTTP Modell MAC Adresse	Poputary: Odmin
192.168.0.211 80 AM6121 00.30.4F.5B.9	benutzer. jaurini Passwort.
192.168.0.220 80 AM6121 00.0E.AE.A1	IP Adresse 192.168.0.220 HTTP Port: 80 Rtsp Port: 554
192.168.0.222 80 AM6111 00.0E.AE.A1	
192.168.0.240 80 AM6111 00.0E.AE.A1	
192.168.0.241 80 AM3811 00.0E.AE.A1	O MPEG4 O Motion JPEG
	Videogröße
	C Halb 50% © Standart 100% C Doppelt 200%
	Audio aktivieren TZ aktivieren Xamera aktivieren
Suche Bild betrachten Detail.	Gerät erkennen Zur Liste hinzufügen
1	Ok Abbrechen

Betätigen Sie bei der ersten Benutzung zunächst den Button "Kameras hinzufügen", um den unteren Teil des Menüs zu öffnen.

Kameraliste	In der Kameraliste erscheinen alle Netzwerkserver, die im
	Netzwerk vorhanden und dieser Liste hinzugefügt sind.
Alle Kameras aktiviere	en Sind alle Kameras aktiviert, wird zu allen
	Teilnehmern in der Liste gleichzeitig eine
	Verbindung aufgebaut und alle Bilder können als
	Einzelbild oder in der Multibilddarstellung betrachtet
	werden.
Alle Kameras deaktivi	eren Betätigen Sie diesen Button, ist die Verbindung zu
	allen Kameras deaktiviert.
Kameras hinzufügen	Um Kameras der Liste hinzuzufügen, markieren Sie
	diese in der Liste "Gerätesuche" und betätigen Sie
	den Button "Kameras hinzufügen".
Kameras entfernen	Um Kameras aus der Liste zu entfernen, markieren
	Sie diese in der Kameraliste und betätigen Sie den
	Button "Kameras entfernen".



Einstellung	Im diesem Menü erfolgt die Konfiguration der
	Kameras/Netzwerkserver, die in die Kameraliste
	eingebunden werden sollen.
Gerätesuche	Betätigen Sie den Button "Suche" , um das Netzwerk nach
	Netzwerkservern mit entsprechender Kennung abzusuchen.
	Klicken Sie auf einen der angezeigten Netzwerkserver und
	dann auf den Button " Bild betrachten" . Es erscheint das
	Bild des angewählten Netzwerkservers. Der Button wird zu
	"Ansicht verstecken". Betätigen Sie den Button, um zur
	ursprünglichen Ansicht zurück zu gelangen.
	Wenn Sie ein Gerät markiert haben, können Sie eine
	entsprechende Konfiguration auf der rechten Seite des
	Menüs vornehmen.
Suche	Absuchen des Netzwerkes nach Netzwerkservern mit
	entsprechender Kennung (Mac Adresse)
Bild betrachten	Klicken Sie auf diesen Button um in dem Feld
	"Gerätesuche" das Bild des markierten Videoservers zu
	sehen.
Detail	Hier erfolgt direkt die Einwahl in den angewählten
	Netzwerkserver.
Zur Liste hinzufügen	Durch Betätigung dieses Buttons wird die markierte und
	konfigurierte Kamera der Kameraliste hinzugefügt.



Systeminformation

Kamera/Gerät Einstellung Syster	ninformation A	ufnahme 🛛 Zeitp	an Benutzerverwaltung
Hostname SecuGuard	Start-up Bedingungen		Kameratitel C Nein C Kamera ID (Kamera ID + Name
Datenspeicherplatzeinstellung	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-	E-Mail Del Alami
Lokation:	Total verfE]bar:0.0MB	
Pfad	Verf [®] barer	Totaler Spei	Empf äli ger: CC: Betraff: Anzahi der Bilder in der Anlage: 1 (1 ~ 10) E-Mail Interval f⊡ Bewegungsalarm : 30 ▼ Sekunde(n) SMTP Authentifikation Benutzer: Passwort :
	н	inzufügen	Benutzer:
Speicherort Schnappschüsse C:\Programme\SecuGuard Lite\	Snapshot	Auswählen	Passwort :
			J
			Ok Abbrechen

Hostname	Geben Sie hier dem PC, von dem aus sie die SecuGuard Software starten, einen Namen.		
Start Up Bedingungen	Wählen Sie hier, wie die SecuGuard Software beim Einschalten des PC gestartet werden soll.		
Kameratitel	Wählen Sie hie Nein Kamera ID	hier, ob eine Einblendung erfolgen soll. Es soll keine Einblendung im Videobild erfolgen. Es soll nur die Einblendung der	
	ID+Name	Kameraadresse im Videobild erfolgen. Es soll sowohl die Adresse als auch der Name (siehe Menü "Kamer/Gerät Einstellungen") erfolgen.	



E-Mail bei Alarm	Es besteht die	Möglichkeit, bei Alarmauslösung E-Mails mit		
	Bildanhang an	ausgewählte Empfänger zu versenden.		
	SMTP Server	Geben Sie hier die Adresse des SMTP		
		Servers an (Sie bekommen die Adresse von		
		Ihrem Provider).		
	Sender	Geben Sie hier Ihre eigene E-Mail Adresse		
		ein.		
	Empfänger	Geben Sie hier die Empfänger		
		E-Mail Adresse ein.		
	CC	Hier können Sie Adressen weiterer E-Mail		
		Empfänger eintragen.		
	Betreff	Geben Sie hier ein, was in der Betreffzeile		
		der E-Mail erscheinen soll.		
	Anz. d. Bilder	Geben Sie hier die Anzahl der Bilder im		
		Dateianhang an (zwischen 1 und 10 Bildern		
		sind möglich).		
	E-Mail Interval	Wählen Sie hier das Zeitintervall dafür, wie		
		häufig eine E-Mail verschickt werden soll.		
		Dies Intervall gilt nur für durch Bewegung		
		ausgelöste Alarme.		
CMTD Authoritiketion		ron E Moile orfelat		
SMIP-Authentifikation		An E-mails erroigt Hinweis		
	und Passwor	t ausgofüllt sind mit		
	donon Sio sic	h bai Ibrom Brovidar auswaisan		
	uerieri Sie Sic	il bel illelli Flovidel adsweisell.		
Auto Login Einstellungen	Geben	Sie hier Benutzer und Passwort ein, damit		
	ein Log	gin direkt nach Programmstart ohne		
	Passw	ortabfrage erfolgt.		
Datenspeicherplatzeinst.	Wählei	n Sie hier einen Speicherort (Ordner), in dem		
	Videos	equenzen (siehe Menü "Aufnahme")		
	gespei	chert werden.		
Speicherort Schnappschüs	se Wählei	Vählen Sie hier einen Speicherort (Ordner), in dem		
	Einzelt	bilder (Schnappschüsse) gespeichert werden.		
Betätigen Sie den Button "OK", um alle Eintragungen zu übernehmen.				

10



Aufnahme

Kamera/Ge	rät Einstellung Sy	steminformation	Aufnahm	ne Zeitplan	Benutzerverwaltung		
Kamera	ausw ä len				Kameraname:	Brachenfelder	
Index	Kameraname	Aufnahmem	Empfin	Bewegun			
Camer		Nur Betracht	5	Yes	A 10 A		SSC 10
Camer	Brachenfelder	Rund um die	6	Yes	State State of the state		
Camer		Bewegungse	5	Yes		the second second	-
Camer		Rund um die	6	Yes		1000	all state and a
Camer		Rund um die	5	Yes			111-11-1
						Aller YALL	A STATE OF THE OWNER
					1915		
					and the		
					140.001		and the second sec
Aufnahm	ekontrolle				Rewegungserken	nungeinstellung	
0fr. = h		Ostrachtan nicht aufn	ohmon		bonogangoonton	linangeniotenang	
Authan	memodus: Civur	tum die Ubr	enmen				
	C Bew	eaunaserkennundi			Empfindlichke	5	1 1
						AL	
	Ak	zeptiere für alle Kamer	as			Akzeptiere rur alle Nameras	
						Ok	Abbrechen
						SK.	. issisonon

Kamera auswählen	Klicken Sie auf eine der Kameras aus der Liste, dessen
	Aufzeichnungseinstellungen Sie editieren wollen.
	Das Bild der gewählten Kamera erscheint in dem Feld
	unter "Kameraname".
Kameraname	Nachdem Sie eine Kamera aus der Liste gewählt haben
	erscheint in der Zeile "Kameraname" die Bezeichnung der
	Kamera und in dem Feld darunter das entsprechende
	Videobild.
Aufnahmekontrolle	Hier stellen Sie ein, in welchem Aufnahmemodus Bilder der
	Kamera aufgezeichnet werden sollen oder nicht. Drei
	verschiedene Modi stehen zur Auswahl:
	- Nur betrachten, nicht aufnehmen
	- Rund um die Uhr aufzeichnen
	- Aufzeichnen bei Bewegungserkennung
Akzeptiere für alle Kameras	Wenn Sie diesen Button betätigen, gilt der gewählte
	Aufnahmemodus für alle Kameras in der Liste.



Bewegungserkennungseinst.	Wenn im Menü "Aufnahmekontrolle" der Modus
	"Bewegungserkennung" gewählt wurde, können Sie
	hier die Auslöseempfindlichkeit einstellen.
	Dabei gilt, je höher der Wert, desto höher die
	Auslöseempfindlichkeit.
Akzeptiere für alle Kameras	Wenn Sie diesen Button betätigen, gilt die gewählte
	Auslöseempfindlichkeit für alle Kameras in der Liste,
	die sich im Modus "Aufzeichnen bei
	Bewegungserkennung" befinden.

Betätigen Sie den Button "OK", um alle Eintragungen zu übernehmen.



Zeitplan



Hier stellen Sie ein, zu welchen Zeiten unter welchen Bedingungen eine Aufzeichnung erfolgen soll.

Wöchentlicher Zeitplan	Um einen wöchentlichen Zeitplan mit wechselnden Überwachungszeiten zu konfigurieren, aktivieren Sie den Button "ADD" und markieren Sie die entsprechenden Zeiten mit der Maus im Wochenplan. Um Zeiten zu löschen, aktivieren Sie den Button "DEL" und Markieren Sie die gewünschten Zeiten mit der Maus im Zeitplan.
Ereignis	Im Feld Ereignis wählen Sie, ob in diesem Zeitplaneintrag eine Aufzeichnung stattfinden soll. Es stehen die Aufzeichnungsarten "Bewegungserkennung" und "Rund um die Uhr" zur Auswahl.
Kamera/Geräte	Wählen Sie aus, welche der in der Liste verfügbaren Kameras im Zeitplan berücksichtigt werden sollen.



Kommentar	Hier können Sie zu jedem Eintrag einen Kommentar schreiben, welcher in der Liste unter "Kommentar" zu finden ist.
Dedizierter Zeitplan	Im dedizierten Zeitplan können Sie bestimmten Zeitabschnitten einen speziellen Zeitplan zuordnen. Zum Beispiel können zu Zeiten von Betriebsferien oder an Feiertagen andere Bedingungen herrschen, die im dedizierten Zeitplan berücksichtigt werden können. Wählen Sie dazu aus dem Kalender in der Zeile "Start" den Startzeitpunkt für den Zeitplan und in der Zeile "Ende" den Endzeitpunkt. Wählen Sie jetzt die Einstellungen, die für diesen Zeitplan gelten sollen und bestätigen Sie den Eintrag durch betätigen des Buttons "Job hinzufügen". Der Zeitplaneintrag erscheint jetzt in der Liste.
Job hinzufügen	Betätigen Sie den Button "Job hinzufügen", um einen konfigurierten Eintrag der Liste hinzuzufügen.
Job bearbeiten	Um einen Eintrag in nachhinein zu bearbeiten, markieren Sie den Eintrag durch einen Mausklick und betätigen Sie den Button "Job bearbeiten".
Reset	Um alle Eintragungen innerhalb eines Eintrags zu löschen, betätigen Sie den Button "Reset".
Job entfernen	Um einen Eintrag aus der Liste zu löschen, markieren Sie den Eintrag und betätigen Sie den Button "Job entfernen".



Schnappschuss

Klicken Sie auf den Button "Schnappschuss".





Das angezeigte Vollbild wird in einem neuen Fenster als Standbild angezeigt.

In der Mehrfachdarstellung klicken Sie bitte zunächst in das Teilbild, dessen Inhalt Sie als Schnappschuss speichern wollen.

Klicken Sie danach auf den Button "Schnappschuss".

Wenn das Bild nicht abgespeichert werden soll, betätigen Sie den Button "Exit", Sie gelangen dann zurück in das Livebild.

Wenn Sie das angezeigte Standbild speichern möchten, betätigen Sie den Button "Speichern". Wählen Sie einen Ordner, in dem das Bild gespeichert werden soll, vergeben Sie eventuell einen neuen Namen und betätigen Sie den Button "Speichern".

Sie finden das Bild in dem gewählten Ordner als .bmp-Datei abgespeichert.



Speichern unte	ar -				? 🛛
Speichern in:	C Snapshot		٣	- 🗈 💣 🗉	•
Zuletzt verwendete D					
Desktop					
Eigene Dateien Arbeitsplotz					
Nelzwerkumgeb ung	Dateiname: Dateityp:	Pictures (".bmp)	992	•	Speichern Abbrechen



Karteneinstellungen





KamerakarteHier erfolgt die Visualisierung der
Kamerastandorte.
Klicken Sie mit der rechten Maustaste in das Bild
hinein, um dann einen Menüpunkt zu wählen.

- Hintergrund Wählen Sie das Bild/Foto, welches im Hintergrund erscheinen soll.
 Die Größe wird automatisch an das Format angepasst. Es können nur Bilder im .bmp -Format eingebunden werden.
- KameraFügen Sie jetzt die im System verfügbarenhinzufügenKameras in das Bild ein und wählen Sie für jede
Kamera/jeden Server die Art der
Ereignismeldung, wenn vorhanden.
In der Zeile "Kamera" können Sie jeden Standort
benennen

Suchen in:	C SecuGuard	💌 🕂 💽 👉 📰 •
Snapshot 🗀 Snapshot		
Dateiname:	[Offinen





Abspielen

Betätigen Sie den Button "Abspielen".

In einem neuen Fenster öffnet sich die Oberfläche zur Wiedergabe aufgezeichneter Ereignisse.





Erweiterte Suche

Betätigen Sie den Button zur "Erweiterten Suche", um in dem sich öffnenden Fenster Aufzeichnungen eines bestimmten Zeitraums zu suchen. Geben Sie dazu über die Drop Down Liste sowohl den Start- als auch den Endzeitpunkt des Suchzeitraumes an und betätigen Sie den Button "Suchen".

Es werden in der Liste die Aufzeichnungen aller Kameras in dem Zeitraum aufgeführt.

Markieren Sie einen Eintrag durch einen Mausklick und betätigen Sie den Button "Wiedergabe". Das Wiedergabe-Fenster wird geöffnet.







Ereignisliste

Betätigen Sie den Button zur Suche in der "Ereignisliste", um in dem sich öffnenden Fenster Aufzeichnungen eines bestimmten Ereignisses zu suchen. Geben Sie dazu über die Drop Down Liste sowohl den Start- als auch den Endzeitpunkt des Suchzeitraumes an. Wählen Sie die Art des Ereignisses und die Kamera. Betätigen Sie den Button "Suchen".

Es werden in der Liste die entsprechenden Aufzeichnungen in dem Zeitraum aufgeführt.

Markieren Sie einen Eintrag durch einen Mausklick und betätigen Sie den Button "Wiedergabe". Das Wiedergabe-Fenster wird geöffnet.



End Zeik 24.04.2000 — 01:07 Aufnahmemods — 01:07 — Aufnahmemods — 01:07 — Mand um die Uhr [©] Bewegungserkennung [¬] UO M VO M — VO M State 5 6 7 8 S 2.000/04/24 5 6 7 8 State 2000/04/24 10.55:24 Rend um die Uhr [©] 2000/04/24 10.55:24 Bewegungserkenr 3 2000/04/24 10.55:24 Rend um die Uhr [©] 2000/04/24 10.55:24 Bewegungserkenr	Start Zeit:	23.04.2008	· _ 10:57	-
Aufrashmemodus P Rand um die Uhr P Bewegungserkennung QO h Kamera	End Zeit:	24.04.2008	· 01:07	-
Vield um die UM*2 Gewegungserkenning (U.S. Kamera 1 5 7 <td>Aufnahmen</td> <td>odus</td> <td></td> <td></td>	Aufnahmen	odus		
Kamical Size	Pland un	n die Uhr 🖗 Bewe	gungserkennun	
Statem Suchen Kamera ID Zeit Ereignis Typ 20008/4274 105524 Bend um die Uhr 20008/4274 105524 Bend um die Uhr 20008/4274 105524 Bewegungsechen 3 2008/4274 105524 Bewegungsechen 3 2008/4274 105524 Bewegungsechen 3 2008/4274 105524 Bewegungsechen				7
Suchen Kamera ID 2elt 2008/04/24 1155:22 Final um die Uhr 2008/04/24 1155:24 Bewegungserken 3 2008/04/24 1155:24 Bewegungserken 3 2008/04/24 1155:24 Bewegungserken				15 = 10
Jourden Kamera (D) 241 Ereignis Typ. 3 2008/04/24 1055:22 Rend um die UM- 7 2008/04/24 1055:24 Rend um die UM- 2 2008/04/24 1055:24 Bewegungserken 3 2008/04/24 1055:24 Bewegungserken 2 2008/04/24 1055:24 Bewegungserken			-	
Kamera ID Zeit Crégiei Syp 3 2000/04/24 10:55:24 Rend um die Uhr 2 2000/04/24 10:55:24 Rend um die Uhr 2 2000/04/24 10:55:24 Revegungsecher 3 2000/04/24 10:55:24 Revegungsecher 3 2000/04/24 10:55:24 Revegungsecher 4 2000/04/24 10:55:24 Revegungsecher		500	icii	
3 2008/04/24 105:52:03 Rend um die Uhr 3 2008/04/24 105:52:04 Brend um die Uhr 3 2008/04/24 105:52:04 Brend um die Uhr 3 2008/04/24 105:52:04 Brend um die Uhr 2 2008/04/24 105:52:24 Brend um die Uhr 2 2008/04/24 105:52:24 Brend um die Uhr 2 2008/04/24 105:52:24 Brend um die Uhr	Kamera ID	Zeit	Ereignis	Тур
200094274 10554 Reveguageter	3	2008/04/24 10:	53:28 Rund un	die Uhr
2 2008/04/24 10:55:24 Bewegungserkenr 2 2008/04/24 10:55:24 Bewegungserkenr	1	2008/04/24 10:	54:49 Rund un	i die Uhr
2 2000/94/2410:55:24 Bewegungserken	3	2008/04/24 10:	54:45 Dewegu 55:24 Bundum	igserkenn die Ubr
Windowska	2	2008/04/24 10:	55:24 Bewegu	aserkenr
Medenaka Mbracka				
Windowska				
Windersnike Mikrochen				
Windermahn				
Wiedernahe Abbrechen				
Wiedemake				
A STATE OF				

Wiedergabe

Im geöffneten Wiedergabefenster erscheint das erste Bild der gewählten Sequenz.

Wenn Sie mit dem Mauszeiger über die Tasten fahren wird die Tastenfunktion angezeigt.



Videobearbeitung

Um ein bestimmtes Bild aus der Videoseguenz zu bearbeiten und abzuspeichern, betätigen Sie den Button "Videobearbeitung". Sie sehen das entsprechende Bild in einem neuen Fenster und können dieses Bild durch verändern verschiedener Parameter wie Helligkeit, Graustufen. Schärfe Kontrast. und Abschwächen (Weichzeichner) Qualitativ verbessern, um es dann auszudrucken oder Abzuspeichern.





Zeitplan

Hier aktivieren bzw. deaktivieren Sie in den Anwendungseinstellungen im Menü "Zeitplan" eingetragene Aufzeichnungspläne.

Aufnahme

Wenn im Menü "Aufnahme" in den Anwendungseinstellungen ein Speicherpfad für Aufnahmen festgelegt ist, besteht die Möglichkeit, durch betätigen des Buttons "REC", eine Sofortaufnahme zu starten. Entweder als Daueraufnahme oder Bewegungsgesteuert, je nachdem, wie der Menüpunkt konfiguriert ist.

Beachten Sie, dass ein eventuell aktiver Zeitplan durch das Starten einer Aufnahme deaktiviert wird und nach Beendigung manuell neu gestartet werden muss.













Backup System

Mit dem Programm "Backup System" ist es möglich, aus vorhandenen Aufzeichnungen einen bestimmten Zeitraum herauszufiltern und auf CD/DVD oder Festplatte abzuspeichern.

Das Programm befindet sich in demselben Verzeichnis wie die SecuGuard-Software.

Wählen Sie in dem geöffneten Programm den Reiten "Event" und klicken Sie auf "Backup".

Backup Dialog

- Backup DeviceWählen Sie hier den Zielort für die
Daten, die gespeichert werden
sollen.Sollen die Daten auf Festplatte
gespeichert werden, legen Sie
vorher einen Ordner an, in den
die Daten abgelegt werden sollen.
Wählen Sie "Disk", "Open" und
klicken Sie auf den Zielordner.
Bestätigen Sie mit "OK".
- Backup Time Period Wählen Sie hier Start- und Endzeit, innerhalb welcher nach Aufzeichnungen gesucht werden soll.
- Backup Camera No. Es werden Aufzeichnungen der Kameras gesucht, die in diesem Menü abgehakt sind.
- Backup EventWählen Sie hier die Art desEreignisses, dessen AufzeichnungSie suchen und speichern möchten.

Bestätigen Sie die Eingaben mit "OK".



Backup(B) Delete(D)



Backup Dialog			×
Backup Device			
C CD ROM		4.7GB	*
· DISK	Save Path:	C:\Dokumente und	Einstellu
			Open
Backup Time Per	od		
Start Time: 11.	09.2008 🕂 -	09:08:00	
End Time: 11.	09.2008 🛓 -	10:08:00	
Backup Camera M	lumber 3 T 4 T !		
			•
Backup Event			
Round-the-Cl	ock 🗵 Motion	n Detect ⊏ VOD	etect
ОК		Cancel	



Aufrufen der Aufzeichnung

Öffnen Sie den Ordner, in dem sich die gespeicherten Dateien befinden.

Durch einen Doppelklick auf eine Datei öffnet sich bei einer bestehenden Verknüpfung der Media-Player und die Wiedergabe der gespeicherten Bilder erfolgt.



· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Nedenbolotes	von Medium koplenen	Bannen	Synchronisieren	Media Galo	
						*
				Alet. + 200	elle Wedergabe + UNCLOSI (2003)	*



Anhang

Anleitung zur Konfiguration eines Router DIR-100 von D-Link

zum Zugriff auf den Netzwerkserver Art. Nr. 11902.

Konfigurieren Sie Ihren Router zunächst so, das eine Verbindung zum Internet besteht. Lesen Sie hierzu das Handbuch der Fa. D-Link oder nehmen Sie Kontakt mit dem D-Link Support auf.

Einrichten eines Kontos bei dyndns.org

Zunächst ist bei dyndns.org ein Konto einzurichten. Gehen Sie dazu wie folgt vor:

Rufen Sie die Seite http://www.dyndns.com auf.

Klicken Sie auf "*Create Account*" um sich ein DynDNS Konto zu erstellen.





Account	Create Your DynDNS Accou	nt
eate Account		
gin	Please complete the form to create your free Dy	NUNS Account.
t Password?	-User Information	
	Username:	
	E-mail Address:	Instructions to activate your account will be sent to the e-mail address provided.
rch DynDNS	Confirm E-mail Address:	
Search	Password:	Your password needs to be more than 5 characters and cannot be the same as your username Do not choose a password that is a common word, or can otherwise be easily quessed.
	Confirm Password:	,,,,
	Providing this information will help us to better Thanks for your help!	understand our customers, and tailor future offerings more accurately to your needs.
	How did you hear aboutus:	We <u>do not sell</u> your account information to anyone, including your e-mail address.
	Details: Terms of Service	

Geben Sie auf der nächsten Seite Ihre Daten wie: E-Mail, Benutzername, Passwort etc. an und betätigen Sie anschließend den Button "*Create Account*".

Danach erscheint die Bestätigung der Einrichtung:

Account Created
Your account, xmatskies, has been created. Directions for activating your account x.matskies@vovideo.de. To complete registration, please follow the directions you
You should receive the confirmation e-mail within a few minutes. Please make cer- support@dyndns.com to be delivered. If you have not received this e-mail within . instructions in the password reset e-mail will also confirm your new account.
Thanks for using DvnDNS!



Öffnen Sie jetzt Ihr E-Mail Programm. Dort haben Sie eine E-Mail von Dyndns erhalten. Klicken Sie auf den Link um Ihr Konto zu aktivieren.

```
the account creation process:

https://www.dyndns.com/account/confirm/z7jHTxwpzRiWqDFzK7dEvg
Our basic service offerings are free, but they are supported by
our paid services. See <a href="http://www.dyndns.com/services/">http://www.dyndns.com/services/</a> for a
full listing of all of our available services.
```

Nachdem Sie den Link gedrückt haben erscheint die Bestätigung über die erfolgreiche Erstellung des DDNS Kontos.



Einrichten des Dynamic DNS

Loggen Sie sich anschließend mit den von Ihnen erstellten Zugangsdaten ein.

My Account	Login
Create Account	- Account Login-
 <u>Login</u>	Username: Password: Login
Lost Password?	
	You must have cookies enabled to access your account. (Why Cookies?)
Search DynDNS	

Wenn Sie eingeloggt sind, wählen Sie das Menü "Services".



Logged In Us <u>My Services</u> - <u>My Cart</u> - <u>Set</u>l

Betätigen Sie jetzt den Button "Dynamic DNS".

		About	Services	Account	Support	News		
Services	Se	rvices						
DNS Services	Dum		tu of convicos that h		no or business Totor	nat averticence \	No offer a mariar departs	
Domain Registration	servic	ynonis provides a variety of services that help en nance your norme of pushess interfiet experience. We offer superior durhain ervices (DNS), high quality domain management, world-class e-mail services, web redirection, and network monitoring. All of o						
SSL Certificates	incluc of a s	de free technical suj screen.	pport by e-mail or pł	none where you spea	ik to a highly trained	l engineer rather	than a call center reading	
Mail Services								
Network Monitoring	DN	S Services						
Web Redirection	.	<u>Custom DNS</u> - Ou	ir dynamic and static	: DNS management t	ool for your own doi	main		
Account Upgrades	.	 Secondary DNS - 	Add reliability to you	ur own nameservers				
Pricing		 <u>Recursive DNS</u> - E Dynamic DNS - A 	Ensure DNS resolutio	n for your DNS queri those with dynamic				
My Cart		 <u>Static DNS</u> - A fre 	e DNS service for th	nose with static IP ad	dresses			
0 items		 <u>TLD DNS</u> - DNS fi 	or operators of ccTL	Ds and gTLDs				
	Dor	nain Registrat	ion					
Search DynDNS		Domain Registrati	<u>on</u> - Register new d	omains				
		Domain Transfer	- Escape poor quality	y bulk sellers				
Search		 Secret Registration 	on - Keep your privat	te domain contact inf	ormation out of WH	IOIS		
	SSL	Certificates						

🎯 Dyn [Logged In User: kmatzkie <u>My Services</u> - <u>My Cart</u> - <u>Settings</u> - <u>Log Ou</u>											
		About	Services	Account	Support	News						
Services	Dyn	Dynamic DNS SM										
DNS Services Custom DNS Secondary DNS Recursive DNS Dynamic DNS Features Available Domains FAQs How-To Static DNS TLD DNS	The free many do the Inte The Dyr home P third-pa more fu tell ther	The free Dynamic DNS service allows you to alias a dynamic IP address to a static hostname in any of the many domains we offer, allowing your computer to be more easily accessed from various locations on the Internet. We provide this service, for up to five (5) hostnames, free to the Internet community. The Dynamic DNS service is ideal for a home website, file server, or just to keep a pointer back to your home PC so you can access those important documents while you're at work. Using one of the available third-party <u>update clients</u> you can keep your hostname always pointing to your IP address, or e-mailing all your friends every time it changes. Just tell them to visit yourname.dyndns.org instead!										
Domain Registration SSL Certificates Mail Services Network Monitoring Web Redirection Account Upgrades Pricing	More	Info: Features - a basic Available Domains EAQs - frequently How-To - steps to Update Clients - u	overview of the fe. - a listing of domain asked questions o get up and runnin update clients that v	atures offered by this is available in this serv g with this service vork with this service	: service rice							

Klicken Sie jetzt auf den Button "Create Host".



New Dynamic DNS ^{5M} Host									
Hostname:	dvrbeivc	. dyndns.org	*						
IP Address:	91.6.148.133]							
Enable Wildcard:									
Mail Exchanger (optional):		🔲 🗖 Backup MX?							
			Add Host Reset Form						

Sie kommen dann zu dem Eingabebildschirm für Ihre Domain. Geben Sie zuerst den von Ihnen gewünschten Domainnamen ein. Über diesen Namen verbinden Sie sich später über das Internet mit Ihrem Digitalrekorder. Die IP Adresse wird automatische ermittelt.

Klicken Sie auf "Enable Wildcard", so dass für diese Option ein Haken gesetzt ist.

Nachdem Sie Ihre Daten eingegeben haben, klicken Sie auf "Add Host", um den Eintrag zu erstellen.

Es erfolgt eine Bestätigung in der alle eingegebenen Daten zusammengefasst werden.

Verlassen Sie die Webseite dyndns.org nachdem Sie diese Bestätigung erhalten haben.



Routerkonfiguration

DDNS einrichten

Öffnen Sie das Konfigurationsmenü Ihres Routers, indem Sie die IP Adresse in die Adresszeile Ihres Webbrowsers eingeben. Nähere Informationen hierzu entnehmen Sie bitte dem Routerhandbuch.

Wenn Sie in dem Menü des Routers sind, klicken Sie auf "Tools" in der oberen Menüleiste.

Wählen Sie dann Dynamic DNS in der linken Menüleiste.

Geben Sie jetzt Ihre DynDNS Daten wie folgt ein:

DIR-100	номе	ADVANCED	TOOLS	STATUS
ADMIN	DYNAMIC DNS			
TIME	Dynamic DNS (Domain	Name Service) is a method	d of keeping a domain na	me linked to a
SYSTEM	changing (dynamic) IP dynamic IP address and	address. With most Cable d that address is used only	and DSL connections, yo for the duration of that :	u are assigned a specific connection.
FIRMWARE	-,	,		
DYNAMIC DNS	With the DIR-100, you your DDNS server ever	can set up your DDNS ser y time it receives a new W	vice and the DIR-100 wil /AN IP address.	automatically update
SYSTEM CHECK				
SCHEDULES	Save Settings	Don't Save Settings		
LOG SETTINGS	DDNS SETTINGS			
	Enable D	DNS: 🔽		
	Server Add	ress: DynDns.org 💉		
	Host N	ame: dvrbeivc.dyndns.org		
	Userna	ame: Ihr Benutzername		
	Passv	vord:		
		DDNS Account Tes	ting	

Setzen Sie zunächst das Häkchen bei "Enable DDNS"

Wählen Sie dann aus der Drop Down Liste den Provider DynDNS.org.

Geben Sie den Hostnamen, den Sie vorher auf der DynDNS Webseite festgelegt haben, in der Zeile HostName ein (in diesem Beispiel dvrbeivc.dyndns.org). Diesen Namen geben Sie später in der Adresszeile Ihres Webbrowsers ein, um eine Verbindung zu Ihrem Digitalrekorder über das Internet herzustellen.



Geben Sie in den Feldern Username und Passwort, die von Ihnen auf der Webseite dyndns.org gewählten Zugangsdaten ein.

Betätigen Sie im Anschluss "Save Settings" um die Daten zu speichern.

Der Router bietet die Möglichkeit die DDNS Einstellungen zu testen. Klicken Sie dazu auf den Button "DDNS Account Testing".

Verläuft dieser erfolgreich, haben sich Ihr Router und der DynDNS Server schon synchronisiert. Bei einer Fehlermeldung warten Sie bitte noch ein paar Minuten.

Port im IP Gerät

Öffnen Sie das Menü Ihres IP Gerätes.

<i>(</i> http://192.168.0.242/ - 1	Windows Internet Explorer		
💽 🗸 🖉 http://192.168	.0.242/		Google
Datei Bearbeiten Ansicht Fa	avoriten Extras ?		
Google G	🚩 Los geht's! 🚸 🌍 🏅 🔻	😭 Lesezeichen 🕈 🥸 491 blockiert 🛛 🏹 Rechtschreibprüfung 🔻 ┢ Senden an 🕶 🥖	() Einstellungen →
🚖 🏟 🏉 http://192.168.0.2	42/		🟠 👻 🖶 👘 🐑 Seite 👻 🥸 Extras 👻
Live View	Network DDNS	PPPoE Streaming UPNP IP Filter IP Notification	
Network	RTSP Port	554 (554 ~ 65535)	
Camera	RTP Port	50000 ~ 50999 (1024 ~ 65535)	
System			
Video			
Audio			
User			
E-Mail			
FTP			
Object Detection			
Event Schedule			
		K Cancel	



Virtual Server einrichten

Portweiterleitung einrichten

Um Daten zu Ihrem Digitalrekorder durchzuleiten müssen zwei Ports freigeschaltet werden. Gehen Sie dafür wie folgt vor:

Rufen Sie das Menü "*Advanced*" und anschließend das Menü "*Port Forwarding*" auf. Sie müssen die Ports **80** zu Ihrem Server weiterleiten.



Geben Sie unter "Name" einen beliebigen Namen ein.

Tragen Sie in der Zeile "*IP Address*" die IP Adresse ein, die Sie Ihrem Digitalrekorder zugewiesen haben.

Geben Sie unter "Start" und unter "End" den Port 80 ein.

Unter "Traffic Type" wählen Sie bitte TCP aus.

Klicken Sie auf " Save Settings" um die von Ihnen eingestellten Daten zu speichern.

Nach dem Speichern können Sie das Routermenü verlassen.

Zugriff auf Ihr IP Gerät per Browser

Öffnen Sie Ihren Internet Explorer and geben Sie in der Adresszeile den DynDns Namen sowie den Port an.



Zugriff auf Ihr IP Gerät mit der Client Software

Lesen Sie hierzu auch das Handbuch der Software.

Öffnen Sie die IP Einstellungen und geben Sie die Zugriffsdaten Ihres IP Gerätes ein.

Kamera/Gerät Einstellung Systeminformation Aufnahme Zeitplan Benutzerverwaltung												
Kameraliste												
Index k	<ameraname< th=""><th>IP Adresse</th><th>HTTP</th><th>Protokoll</th><th>Modell</th><th>Videoei</th><th>Videog</th><th>Videoq</th><th>ua Auc</th><th>lio</th><th>PTZ</th><th>PTZ C</th></ameraname<>	IP Adresse	HTTP	Protokoll	Modell	Videoei	Videog	Videoq	ua Auc	lio	PTZ	PTZ C
☑ Kamer		192.168.0	80	1:TCP	AM6121	Default	2:Stan	N/A				
🗖 Kamer E	Brachenfelder	192.168.0	80	1:TCP	AM6121	Default	2:Stan	N/A				
Kamer		192.168.0	80	1:TCP	AM6111	Default	2:Stan	N/A				
<												>
Alle Kamera aktivieren	is Alle dea	Kameras aktivieren							Kamera hir	nzufügen	Kamera	entfernen
Einstellung												
						Name:	Brachenfe	lder	Modell:	AM612	1	~
						Benutzer:	admin		Passmort -			_
						Denuczer.			utto parte	00	DTOD	D-14 654
						Protokoll	eindvr.dy	ndns.tv	HTTP Port:	180	RISPI	Portjoo4
						C HT1	TP 📀	TCP	C UDF	, ,		
						- übertragu	Inastyp					
	© MPEG4 C Motion JPEG											
	Videogröße											
						C Ha	alb 50%	• •	Standart 100	*	C Dopp	oelt 200%
						🔽 Audio a	aktivieren					
						🔲 PTZ ak	tivieren	🔲 Kar	mera aktiviere	en		
	1			-								
Suche	Bild b	etrachten	Detail						Gerät erke	ennen	Liste ak	tualisieren
									Ok		Abb	rechen

Nachdem Sie die Zugangsdaten eingegeben haben erscheint das Bild Ihres IP Gerätes in der Software. Institut für professionelle Videotechnik



Prüfbescheinigung

Name und Anschrift des Bescheinigungsinhabers: (Auftraggeber)

VC Videocomponents GmbH Brachenfelder Str. 45 24534 Neumünster / Germany



Produktbezeichnung:

Klientsoftware

Typ:

11902-K

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Prüfgrundlage:

Prüfvermerk:

VC Datenblatt

Objektüberwachung

Software von VC beigestellt

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage.

Diese Bescheinigung wird spätestens ungültig im Jahr: 2015

Institut für professionelle Videotechnik

Dipl. Ing. Uwe Bischk

urchgeführt von



VC Videocomponents GmbH Brachenfelder Str. 45 D-24534 Neumünster Tel.: ++ 49 (0) 4321 - 39 05 40 Fax: ++ 49 (0) 4321 - 28 04 82 e-mail: mail@vcvideo.de Internet: www.vcvideo.de

Technische Beratung und Service Tel.: ++ 49 (0) 4321 - 3 90 54 33 e-mail: technik@vcvideo.de

Alle Rechte vorbehalten, auch die des Nachdrucks im Auszug, der fotomechanischen Wiedergabe und der Übersetzung.