



# Secvest IP Funkalarmanlage

## Sicherheit auf einen Blick



- **Neu: Video-Verifikation von Alarmen**  
Eine Innovation aus dem Hause ABUS. Durch die Einbindung der PIR Netzwerkkamera mit einer Auflösung von 1.0 Mpx lassen sich Alarme unverzüglich visuell überprüfen. Erkennt der PIR eine Bewegung, beginnt die Videoaufzeichnung und ein Alarm wird ausgelöst. Der Nutzer bekommt die Alarmmeldung samt Bildanhang über das Netzwerk und ist sofort umfassend informiert. Alle Bilder werden zudem auf Micro SD-Karte gespeichert. So haben Sie aussagekräftiges Beweismaterial und können einen Beitrag zur Täteridentifikation leisten.
- **Umfassende Sicherungsmöglichkeiten**  
Neben der innovativen PIR Netzwerkkamera lassen sich auch alle gängigen Funkmelder aus dem Secvest-Programm integrieren. Damit bietet die Secvest IP den bewährten Rund-um-Schutz vor Einbruch, Feuer, Wasserschäden und im Notfall. Auch die VdS und VdS Home zertifizierte Funkfenstersicherung FTS 96 E lässt sich zum aktiven Einbruchschutz in das System einbinden.
- **Bedienkomfort der neuesten Generation**  
Einfach und überall - das ist die Bedienung der Secvest IP. Via Browser oder iPhone App lassen sich alle Einstellungen vornehmen (z.B. Aktivieren/Deaktivieren), Protokolle abrufen oder Alarmmeldungen empfangen. Die Oberfläche ist intuitiv bedienbar und leicht verständlich. So macht Alarmanlage Spaß – ganz ohne PIN Code. Natürlich lassen sich auch Fernbedienung und Secvest Key einlernen.
- **Schluss mit Falschalarmen**  
Doppelt hält besser: Ein Bewegungsalarm wird sowohl durch den PIR als auch durch Video Motion Detection überprüft. So schließen sich potentielle Fehlerquellen gegenseitig aus. Zudem bekommt der Nutzer umgehend eine E-Mail mit den Alarmbildern zugesandt und kann sofort prüfen, was den Alarm ausgelöst hat und entsprechend reagieren.
- **Live dabei**  
Mit den neuen Möglichkeiten der „Videoalarmkamera“ realisieren Sie auch mobile Videoüberwachung. So können Sie über Browser oder das iPhone App jederzeit live in Ihre Wohnung, ins Büro oder das Ladengeschäft schauen und haben somit jederzeit den Überblick.
- **Einfache Erweiterbarkeit**  
Im Bedarfsfall können Sie die Secvest IP schnell und unkompliziert ergänzen. Mit Hilfe des IP Alarmmoduls erweitern Sie das System um weitere acht Melder und können somit Sicherheitslücken effektiv schließen bzw. ein komplettes Gefahrenmeldesystem aufbauen.
- **Installation so einfach wie nie**  
Keine Schlitze, keine Kabel, keine umständlichen Menüs. Dank bewährter 868 MHz Funktechnik und W-LAN lassen sich alle Alarm- und Videokomponenten kabellos einbinden. Die Programmierung des Systems erfolgt übersichtlich und einfach über eine leicht verständliche Browser-Ansicht.

secvest.®



# Secvest IP Funkalarmanlage & PIR Netzwerkkamera

Alarm kann Video

## Secvest IP Funkalarmanlage

# Alarm + Video + IP = Sicherheit<sup>2</sup>

Die Secvest IP ist einzigartig. Sie vereint erstmals die Vorteile von Funkalarmsystemen mit dem Komfort der Netzwerktechnik und ermöglicht durch die Einbindung einer kombinierten Bewegungsmelder-Netzwerkamera die autonome Video-Verifizierung von Alarmen. Sie ist besonders für kleinere Objekte wie Privathaushalte, Mietwohnungen oder kleinere Läden bzw. Büros geeignet. Durch 868 MHz Funktechnik, WLAN und IP-basierte Alarmierung bzw. Steuerung via Browser oder Mobiltelefon reduziert sich der Installationsaufwand auf ein Minimum. Damit ist die Secvest IP auch für mittelfristige Alarmsicherungen wie z.B. für Arbeits- oder Studentenwohnungen bestens geeignet und lässt sich bei Bedarf schnell und unkompliziert umziehen.



### Secvest IP ist „unsichtbar“

Da die Anlage komplett über Browser und Bedienelemente bedient wird, benötigen Sie die Zentrale nur zur Statusanzeige. Alarmmeldungen laufen komplett IP-basiert oder optional über die Innensirene. Somit hält sich die Secvest IP dezent im Hintergrund.



### Intelligenter Alarm über IP!

Im Alarmfall bekommen Sie eine Alarmmeldung per E-Mail. Wenn Sie die PIR Netzwerkamera eingebunden haben sogar mit Bildanhang! Über den Browserzugriff bzw. iPhone-App können Sie stets den Ereignisspeicher abrufen.



### Einfach erweitert

Erweitern Sie die Secvest IP mit dem IP Alarmmodul, das Ihnen die Integration von acht weiteren Meldern in zwei Zonen (à vier Melder) erlaubt.

## Warum ABUS-Produkte?



Security Tech Germany

### Alles aus einer Hand

Bei ABUS bekommen Sie ein komplettes Sicherheitssystem aus einer Hand – weil 1+1 eben mehr ist als zwei! Angefangen bei mechanischem Einbruchschutz über Alarmanlagen und Videoüberwachung sowie Netzwerktechnik, alles logisch verbunden – für einzigartige Sicherheit.

### Preis-Leistung auf Top-Niveau

Unser Preis-Leistungsverhältnis scheut keinen Vergleich. Bei ABUS Security-Center stimmt das Paket aus Produkt, Qualität, Service und Preis.

### ABUS – die Marke, die Vertrauen schafft

ABUS steht für eine jahrzehntelange Tradition im Dienste der Sicherheit. Das ist Ansporn und Verpflichtung zugleich, den Menschen weiterhin das gute Gefühl der Sicherheit zu geben – im Angesicht neuer Herausforderungen und Möglichkeiten.

### Geprüfte Technik

In unseren Video- und Alarm-Labors werden alle Produkte auf Herz und Nieren getestet. Kein Wunder, dass sehr viele Kameras oder Alarmanlagen über internationale Zertifizierungen verfügen.

### Design, das anspricht

ABUS legt bei der Gestaltung der Produkte höchsten Wert auf funktionales und ansprechendes Design. Auszeichnungen wie der Plus X oder der red dot award sowie der Deutsche Designpreis sprechen eine klare Sprache.

### Innovation als Kultur

Neue Produktideen am Puls der Zeit – und eine hohe Schlagzahl. ABUS Produkte sind „up to date“ und bieten immer neue Lösungen für noch mehr Sicherheit und Komfort.

**WELT-  
NEUHEIT**



### Video trifft Alarm

Durch Einbindung der PIR Netzwerkkamera entstehen völlig neue Möglichkeiten. Zum Beispiel Alarmverifikation. Registriert der PIR Sensor eine Bewegung startet die Aufzeichnung der Netzwerkkamera. Gleichzeitig wird ein Alarm ausgelöst. In diesem Fall wird entweder eine Innensirene angesteuert, weitere Verbraucher wie z.B. Licht über die optional verfügbare Funksteckdose geschaltet und eine IP-Alarmmeldung per Email inkl. Bildanhang abgesetzt.

### Secvest IP Funkalarmzentrale

Art.-Nr. FUAA10000



<b>Alarmzonen, Teilbereiche</b>	3 Funk-Alarmzonen für insgesamt 11 Melder (4/4/3) 3 virtuelle IP-Zonen (für PIR Netzwerkkamera oder IP Alarmmodul)
<b>Funktechnik</b>	868 MHz FM, Schmalband, verschlüsselt
<b>Bedienelemente</b>	Bis 3 Bedienelemente (Secvest Key oder Fernbedienung)
<b>Schaltausgänge</b>	2 Funkschaltausgänge und 1 verdrahteter Schaltausgang
<b>Alarmierung</b>	Mehrere Funk-Innensirenen einlernbar, Alarmmeldungen über E-Mail mit bis zu 3 vordefinierbaren Ereignistexten, an bis zu 3 E-mail-Adressen
<b>Bedienung</b>	Über Secvest Key, Funk-Fernbedienung oder online über Browser oder iPhone App
<b>Anzeige / Audio</b>	Status-LEDs / -
<b>Ereignisspeicher</b>	Alarmmeldungen; per Weboberfläche abrufbar
<b>Programmierung</b>	Über integrierten Web-Server
<b>Stromversorgung</b>	13,8-12 V; Steckernetzteil und Notstromakku optional verfügbar (nicht im Lieferumfang)
<b>Abm. (BxHxT)</b>	195x225x45 mm
<b>Lieferumfang</b>	Alarmzentrale, Befestigungsmaterial, Display-Einleger

### PIR Netzwerkkamera

TVIP41550



<b>Technologie</b>	HD Netzwerkkamera mit CMOS Sensor in Verbindung mit Passiv-Infrarot Bewegungsmelder, Reichweite 5 m
<b>Auflösung</b>	HD 720p, 1,0 Megapixel
<b>Objektiv</b>	3,45 mm, F2.4, hor. Blickwinkel: 57,8°
<b>Kompatibilität</b>	Kompatibel mit HDRs, NVRs, NAS, 4-Kanal Videospeicher, Secvest IP, IP Alarmmodul
<b>Funktionsweise mit Secvest IP</b>	Bei Bewegungserkennung über PIR schalten die Weißlicht LEDs (2x 1 Watt) zu (bei Dunkelheit), gleichzeitig wird ein Alarm ausgelöst und die Aufzeichnung der Kamera startet. In der Alarm-E-Mail sind Bilddaten der Kamera angehängt. Damit lässt sich der Alarm unmittelbar per Videobild verifizieren
<b>Speicherung</b>	Optional über integrierten SD-Karten Slot
<b>Alarm</b>	2 virtuelle Alarmein- und -ausgänge zur Steuerung über Secvest IP und IP Alarmmodul
<b>Netzwerk</b>	RJ-45 Ethernet 10/100 Base-T, 802.11b/g/n WLAN
<b>Komprimierung</b>	MJPEG, MPEG-4, H.264, max. 4 parallele Streams
<b>Sicherheit</b>	Verschlüsselung: HTTPS, WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK Zugriffsschutz; IP-Adressfilter, Benutzername, Passwort, 3 Berechtigungsstufen
<b>Überwachung</b>	Überwachungsmodus mit Doppelvideoverifikation
<b>Lieferumfang</b>	Netzwerkkamera, Netzteil, Kurzanleitung, Software VMS Express auf CD, Anleitung auf CD, Halterung



### IP Alarmmodul

- Das Bindeglied zwischen Alarm- und Videoüberwachung
- 2 Zonen für bis zu 8 Funkmelder
- Kompatibel zu Komponenten der Secvest
- Empfängt Alarmmeldungen über 868 MHz Funk oder IP-Netzwerk (Melder und Video-Aufzeichnungsgeräte)
- Aktiviert Funksirene, Funksteckdose und Aufzeichnungsgeräte
- Aktivierung und Deaktivierung von Aufzeichnungsgeräten

Mit dem IP Alarmmodul erweitern Sie Ihr Secvest IP Sicherheitssystem schnell und einfach um weitere acht Melder in zwei Zonen. Alle Melder der Secvest Serie sind einlernbar, damit ist Komplettschutz gegen Einbruch, Feuer, Wasserschäden und im Notfall möglich.

Art.-Nr.: CASA10010



VdS  
Mechanische  
Sicherung

VdS  
Home

### FTS 96 E

- Mechanische Fenster/Tür-Sicherung und Funk-Alarmmelder in einem
- Druckwiderstand über 1 Tonne

Art.-Nr.: FU8410W-FU8416W



### GSM Wählgerät

- Übertragung der Nachricht über PSTN und GSM
- Nachrichten als Sprache oder Text möglich
- Auch als Stand-alone Kommunikationsmodul einsetzbar
- Fernzugriff per Telefon

Verbinden Sie die Funkalarmzentrale Secvest IP mit dem GSM Wählgerät und sorgen Sie so für noch mehr Ausfallsicherheit bei Netzwerk-Verbindungsausfall. Sie bekommen dann eine SMS/ Anruf auf bis zu 10 definierbare Rufnummern (z.B. Handy, Telefon von Freunden, Verwandten, Nachbarn). Feuer, Überfall und Einbruch lassen sich als eigene Nachrichten definieren. So wissen Sie immer, was los ist.

Art.-Nr.: AZ6302



### Funk-Rauchmelder

- Optischer Rauchmelder inklusive Maximaltemperaturfühler
- Integrierter Piezo-Alarmgeber

Art.-Nr.: FU8340



NCP  
keur

VSÖ



VdS  
Home

### Secvest 2WAY Funk-Fernbedienung

- 4 LEDs zur Anzeige des Systemstatus
- Rückmeldung einer Statusänderung
- Frei programmierbare vierte Taste

Art.-Nr.: FU8100



NCP  
keur

VSÖ



VdS  
Home

### Funk-Öffnungsmelder

- Detektiert Öffnen von Fenstern, Türen usw.
- Als Funkmodul nutzbar
- Sabotageüberwachung

Art.-Nr.: FU8320W



NCP  
keur

VSÖ



VdS  
Home

nur FU8350

### Funk-Bewegungsmelder

- Passiv-Infrarot-Melder für den Innenbereich
- 90° Blickwinkel, ideal für Eckmontage
- Auch als tierimmune Variante verfügbar

Art.-Nr.: FU8350/FU8360 (tierimmun)