

Secvest IP Basic Set

Art. no. FUAA10021

Page 1 of 4



- The perfect starter model for networked alarm technology
- Including motion detector for interior protection
- Including magnetic contact for window or door monitoring
- Including bidirectional wireless remote control with status query
- Fast notification through Voice-over-IP calls with voice message in case of alarm
- Suitable for protecting apartments and small properties

A safe choice of set...

For an easy start in networked alarm technology.

The Secvest IP Basic Set includes the Secvest IP alarm centre, a motion detector for reliable interior protection, an opening detector for monitoring a window or door and a bidirectional wireless remote control for comfortable querying of the system status. You can easily add other components (wireless glass breakage detector, wireless smoke detector, wireless emergency transmitter etc.) at any time afterwards.

The Secvest IP Basic Set can be expanded at any time by adding a PIR network camera, and thus combines alarm technology with brilliant video technology. It is an innovative IP-based system that gives a reliable warning of break-ins, fires and water – including push notifications for mobile devices. In an emergency, alarms can be verified via a connected PIR network camera which provides a true picture of the situation. The centre can be operated using a web browser or iPhone / iPad application, so that direct access to the Secvest IP wireless alarm centre is not necessary. Internal activation is also possible.

The 10 LEDs on the centre are used to indicate its status, plus the status of detectors and operating elements. Alarm messages are completely IP-based. An e-mail is sent in the event of an alarm – including an attached image (when the PIR network camera is connected). Alternatively, the centre can inform you of an alarm by voice message by calling a mobile device, PC or landline phone using VoIP. The optional internal siren is used to indicate local alarms. Additionally, the Secvest IP also enables the individual switching of wireless switching outputs (e.g. wireless sockets) and access to the saved alarm images on the connected PIR network cameras. The Secvest IP can be expanded by two IP alarm zones using the optional IP alarm module.

Secvest IP Basic Set

Art. no. FUAA10021

Page 2 of 4

Secvest IP Funkalarmzentrale

Abmessungen	(BxHxT) 193x233x45 mm	Kommunikation/Alarmierung	E-Mail, Push-Benachrichtigung auf iPhone und iPad, Voice-over-IP-Anruf
Aktiver Einbruchschutz	Mit mechatronischen Komponenten (Hebelversuchüberwachung nur im aktiven Zustand)	Länge	45 mm
Alarmierung	E-Mail, VOIP (Festnetz, Mobilfunk, VoIP-Client) und Push-Notifikation	Leistungsaufnahme	13,8
Anzahl Bedienelemente	3	Max. Betriebstemperatur	55 °C
Anzahl Benutzer	2	Max. Luftfeuchtigkeit	75 %
Anzahl Fernbedienungen	3	Max. Notstrom-Laufzeit	5 h
Anzahl Funkzonen	3 (max. 11 Melder)	Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	100 m
Anzahl virtuelle IP-Zonen	3 (für IP Alarmmodul oder PIR-Netzwerkcameras)	Max. Reichweite Empfangen (Gebäude)	30 m
Anzeige	Status-LEDs	Max. Reichweite Senden (Freifeld)	100 m
Ausgänge	1 x Relais, 4 x Transistor, 2 Funkschaltausgänge (optional)	Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30 m
Batterietyp	12 V, 1,2 Ah Blei-Gel Akku	Min. Betriebstemperatur	0 °C
Bedienung	Lokal: über Secvest Key, Funk-Fernbedienung, Funk-Tür-Zusatzschloss/Fern: online über Web-Oberfläche, iPhone/iPad App	Modulation	FM FM / AM
Breite	193 mm	Montageort	An optimale Funkleistung angepasste Umgebungsbedingungen
Bruttogewicht	2.56 kg	Nettogewicht	0.76 kg
DSL-Überwachung	Ja	Netzteil	Extern
Duplex-Antennentechnologie	Ja	Netzwerk-Protokolle	TCP/IP, DHCP, SMTP, DNS, NTP, HTTP
Ereignisspeicher	500	Netzwerkanschluss	RJ-45 Ethernet 10/100 Base-T
Erweiterbar (Funk)	Ja (um 8 Melder mit IP Alarmmodul)	Notstromversorgung	Ja
Fernwartung	Ja	Programmierung	Über integrierten Web-Server
Funkalarm-Bandbreite	Schmalband	Sabotageüberwachung	Ja
Funkfrequenz	868,66 MHz	Schaltausgänge	5
Funkleistung	10	Schutzart IP	34
Gehäusematerial	ABS	Sicherung	Verpolschutz
Höhe	233 mm	Spannungsüberwachung	Ja
Integrierte Sirene	Nein	Spannungsversorgung DC	13,8 V
		Sprache Anleitung	DE, UK, FR, NL, DK, IT
		Sprache OSD	DE, UK, FR, NL, DK
		Sprache Verpackung	DE, UK, FR, NL, DK
		Stromaufnahme	1200 mA

Secvest IP Basic Set

Art. no. FUAA10021

Page 3 of 4

Secvest IP Funkalarmzentrale

Teilbereiche/Überwachungs- bereiche	1
Umweltklasse	II
Unterstützte Browser	Safari 5, Mozilla Firefox 5, Google Chrome, Internet Explorer 9

Verschlüsselung	Ja
Video-Verifikation	optional mit PIR-Netzwerkkamera
Zugriffsschutz	Benutzername, Passwort

Secvest Funk-Fernbedienung 2WAY

Abmessungen	(HxD) 15x50 mm
Anzeige	Ja
Batterietyp	CR2450 3V Li-Mn (FU2987)
Breite	50 mm
Funkfrequenz	868,6625 MHz
Funkleistung	10
Gehäusematerial	ABS
Höhe	15 mm
Max. Batteriebensdauer	2 Jahr(e)
Max. Betriebstemperatur	55 °C

Max. Luftfeuchtigkeit	94 %
Max. Reichweite Empfangen (Gebäude)	10 m
Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30 m
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Nettogewicht	0.03 kg
Spannungsüberwachung	Ja
Umweltklasse	II
Zertifizierungen	INCERT, VSÖ, F&P, NCP

Secvest Funk-Öffnungsmelder (CC) weiß

Abmessungen	(BxHxT) 33x89x29 mm
Anschlüsse	Schraubterminal (CC)
Batterietyp	3 V CR2 Li/MnO2
Breite	33 mm
Detektionsverfahren	Magnetfeldmessung
Funkfrequenz	868,6625 MHz
Funkleistung	10
Gehäusematerial	ABS
Höhe	89 mm
Länge	29 mm
Leistungsaufnahme	0,09
Max. Batteriebensdauer	2 Jahr(e)
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Max. Reichweite Senden (Freifeld)	100 m
Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30 m
Min. Betriebstemperatur	-10 °C

Modulation	FM FM / AM
Montageort	Fenster, Türen
Nettogewicht	0.05 kg
Sabotageüberwachung	Ja
Sensortyp	Reed-Kontakt
Sicherheitsgrad	2
Spannungsüberwachung	Ja
Spannungsversorgung DC	3 V
Statusanzeige	Ja
Stromaufnahme	30 mA
Umweltklasse	I
Zertifizierungen	INCERT, VSÖ, F&P, NCP

Secvest IP Basic Set

Art. no. FUAA10021

Page 4 of 4

Secvest Funk-Bewegungsmelder

Abmessungen	(BxHxT) 73x81x47 mm
Batterietyp	3,6 V DC, Li-Batterie Typ AA
Breite	73 mm
Detektionsverfahren	Wärmeerkenung
Erfassungsbereich Melder (m)	15 m
Funkfrequenz	868,6625 MHz
Funkleistung	10
Gehäusematerial	ABS
Höhe	81 mm
Länge	47 mm
Max. Batterielevensdauer	2 Jahr(e)
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	85 %
Max. Reichweite Senden (Freifeld)	100 m
Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30 m
Min. Betriebstemperatur	-10 °C

Modulation	FM FM / AM
Nettogewicht	0.14 kg
Sabotageüberwachung	Ja
Sensortyp	PIR
Sicherheitsgrad	2
Spannungsüberwachung	Ja
Spannungsversorgung DC	3.6 V
Statusanzeige	Ja
Umweltklasse	I
Unterkriechschutz	Ja
Weißlichtfilter	Ja
Zertifizierungen	INCERT, VSÖ, F&P, NCP