

Secvest IP Funkalarmzentrale

Art.-Nr. FUAA10011

Seite 1 von 4



Die Kombination von Alarm- und Videotechnik.
Für den Einsatz in Wohnungen und kleineren Objekten.

Die Secvest IP vereint Alarmtechnik mit brillanter Videotechnik und schafft so ein innovatives IP-basiertes System, das Sie zuverlässig vor Einbruch, Feuer und Wasser warnt - auch mit Push Notification auf mobile Endgeräte. Bei einem Notfall zeichnet eine angeschlossene PIR Netzwerkkamera das Geschehen auf und ermöglicht so eine Alarmverifikation mit gestochen scharfen Bildern. Die Zentrale kann über Browser oder iPhone- bzw. iPad-App bedient werden, so dass Sie keinen direkten Zugang zur Secvest IP Funkalarmzentrale benötigen. Eine interne Scharfschaltung ist ebenfalls möglich.

Die 10 LEDs an der Zentrale informieren über ihren Status sowie den Zustand von Meldern und Bedienelementen. Alarmmeldungen laufen komplett IP-basiert. Im Alarmfall bekommen Sie eine E-Mail - wenn Sie die PIR Netzwerkkamera eingebunden haben, sogar mit Bildanhang. Alternativ informiert Sie die Zentrale im Alarmfall durch Voice-over IP mit einem Anruf auf Ihrem mobilen Endgerät, PC oder Festnetztelefon (per Sprachansage). Die optional erhältliche Innensirene signalisiert lokalen Alarm. Darüber hinaus ermöglicht Ihnen die Secvest IP den Zugriff auf die gespeicherten Alarmbilder der angeschlossenen PIR Netzwerkkameras. Mit dem optionalen IP Alarmodul lässt sich die Secvest IP um zwei „IP-Alarmzonen“ erweitern.

Technologien

- Max. 11 Funkmelder auf 3 Zonen und zusätzlich 3 Bedieneinheiten
- Push-Benachrichtigung an iPhone/iPad
- Programmierung und Bedienung über integrierten Web-Server
- Aktive Alarmverifikation durch Video-Motion-Detektion (in Verbindung mit PIR Netzwerkkamera)
- Alarmbilder werden in der Zentrale gespeichert
- E-Mail Benachrichtigung im Alarmfall

Secvest IP Funkalarmzentrale

Art.-Nr. FUAA10011

Seite 2 von 4

- Kompatibel mit IP-Alarmmodul
- Interne Scharfschaltung möglich
- Benachrichtigung im Alarmfall mittels Sprachnachricht

Technische Daten - Secvest IP Funkalarmzentrale

| | |
|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Abmessungen | (BxHxT) 193x233x45 mm |
| Aktiver Einbruchschutz | Mit mechatronischen Komponenten (Hebelversuchsüberwachung nur im aktiven Zustand) |
| Alarmierung | E-Mail, VOIP (Festnetz, Mobilfunk, VoIP-Client) und Push-Notifikation |
| Anzahl Bedienelemente | 3 |
| Anzahl Benutzer | 2 |
| Anzahl Ereignisse | 500 |
| Anzahl Fernbedienungen | 3 |
| Anzahl Funkzonen | 3 |
| Anzahl virtuelle IP-Zonen | 3 |
| Anzeige | Status-LEDs |
| Ausgänge | 1 x Relais, 4 x Transistor, 2 x Funkschaltausgänge (optional) |
| Batterie - Typ | 12 V, 1,2 Ah Blei-Gel Akku |
| Bedienung | Lokal: über Secvest Key, Funk-Fernbedienung, Funk-Türzusatzschloss/Fern: online über Web-Oberfläche, iPhone/iPad App |
| Breite | 193 mm |
| Bruttogewicht | 2,56 kg |
| DSL-Überwachung | Ja |
| Duplex-Antennentechnologie | Ja |
| Ereignisspeicher | Ja |
| Erweiterbar (Funk) | Ja |
| Fernwartung | Ja |
| Funkalarm-Bandbreite | Schmalband |
| Funkfrequenz | 868,66 MHz |
| Funkleistung | 10 mW |
| Gehäusematerial | ABS |
| Höhe | 233 mm |
| Integrierte Sirene | Nein |
| Kommunikation/ Alarmierung | E-Mail, Push-Benachrichtigung auf iPhone und iPad, Voice-over-IP-Anruf |
| Leistungsaufnahme | 13,8 W |
| Länge | 45 mm |
| Max. Betriebstemperatur | 55 °C |
| Max. Luftfeuchtigkeit | 75 % |
| Max. Notstrom-Laufzeit | 5 h |

Secvest IP Funkalarmzentrale

Art.-Nr. FUAA10011

Seite 3 von 4

Technische Daten - Secvest IP Funkalarmzentrale

| | |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Max. Reichweite Empfangen (Freifeld) | 100 m |
| Max. Reichweite Empfangen (Gebäude) | 30 m |
| Max. Reichweite Senden (Freifeld) | 100 m |
| Max. Reichweite Senden (Gebäude) | 30 m |
| Min. Betriebstemperatur | 0 °C |
| Modulation | FM |
| Montageort | An optimale Funkleistung angepasste Umgebungsbedingungen |
| Nettogewicht | 0,76 kg |
| Netzteil | Extern |
| Netzwerk-Protokolle | TCP/IP, DHCP, SMTP, DNS, NTP, HTTP |
| Netzwerkanschluss | RJ-45 Ethernet 10/100 Base-T |
| Notstromversorgung | Ja |
| Programmierung | Über integrierten Web-Server |
| Sabotageüberwachung | Ja |
| Schaltausgänge | 7 |
| Schutzart IP | 34 |
| Sicherung | Verpolschutz |
| Spannungsversorgung DC | 13,8 V |
| Spannungsüberwachung | Ja |
| Sprache Anleitung | DE, UK, FR, NL, DK, IT |
| Sprache OSD | DE, UK, FR, NL, DK |
| Sprache Verpackung | DE, UK, FR, NL, DK |
| Stromaufnahme | 1.200 mA |
| Teilbereiche/Überwachungsbe reiche | 1 |
| Umweltklasse | II |
| Unterstützte Browser | Safari 5, Mozilla Firefox 5, Google Chrome, Internet Explorer 9 |
| VdS Klasse | ohne |
| Video-Verifikation | optional mit PIR-Netzwerkkamera |
| Zugriffsschutz | Benutzername, Passwort |

Secvest IP Funkalarmzentrale

Art.-Nr. FUAA10011

Seite 4 von 4

Technische Daten - Internationales Steckernetzteil 13,8 V/1,7 A

| | |
|------------------------|---------------------------------|
| Abmessungen | (B x H x T) ca. 44 x 69 x 83 mm |
| Breite | 44 mm |
| Gehäusematerial | ABS |
| Höhe | 69 mm |
| Kabellänge | 1,5 m |
| Länge | 83 mm |
| Spannungsversorgung AC | 100 - 240 V |
| Spannungsversorgung DC | 13,8 V |
| Stromaufnahme | 1.750 mA |
| EAN | 4043158029208 |