

Mit Sicherheit eine gute Lösung!

High End drahtlose Sicherheit



Das ausgeklügelte my-connect System, im schlanken Design dient als Kommandozone in Heim und Kleingewerbe als Sicherheits- und Hausautomationsnetzwerk.

Ausgestattet mit allen Möglichkeiten der FernManagement Funktionen bietet my-connect die Alarmierung und Benachrichtigung von Nutzern, Notrufleitstellen, Service Providern oder Technikern. Sie erlaubt die Fernprogrammierung und Fernwartung via Internet oder Smartphone, mittels IP/GSM/GPRS Kommunikationsmodulen, Konfiguration von E-Mail und SMS Benachrichtigungen für den Nutzer und vieles mehr.

Die integrierte 2-Wege Funktechnologie ermöglicht den Einsatz von PIR-Kameras für ereignisgesteuerte Videobilder und Clips, sowie Videoverifikation. Die kompatiblen 2-Wege my-connect Komponenten kommunizieren mit der my-connect Funkalarmzentrale mit höchster Übertragungssicherheit. Um eine maximale Effizienz zu bieten, kommunizieren die Komponenten nur bei scharfgeschaltetem System mit der Funkalarmzentrale, dadurch wird der Energieverbrauch und der Funkverkehr reduziert



Video Verifikation

Für das my-connect 2-Wege System wurde eine Komponente entwickelt die PIR Bewegungsmelder, CMOS Kamera, Infrarot-Beleuchtung und 2-Wege Kommunikation in einem Gerät vereint.

Bei einem Ereignis erzeugt die 100 % drahtlose Kamera automatisch Alarmbilder, die zum Endnutzer oder Sicherheitspersonal per E-Mail oder per Smartphone-App Zugriff gesendet werden, um sofort die aktuelle Lage im Objekt visuell bewerten zu können.

Leistungsmerkmale

- Zwei-Wege Funk-FM Technologie
- IP/GSM/GPRS Kommunikations-Module oder PSTN/IP
- Ereignisübertragung – IP/GPRS mit GSM Backup (Sprache oder SMS SIA/CID)
- Email/SMS/ereignisgesteuerte Sprachansagen für den Benutzer
- Erweiterter Fernzugriff für Endnutzer – Web und Smartphone Anwendungen
- Ereignisgesteuerter Aufbau eine 2-Wege Kommunikation – vollduplex/simplex
- Fernprogrammierung, Firmware-updates und Wartung
- IP Protokoll über Internet (keine Notwendigkeit für feste IP)
- Optionale Zonenerweiterung für weitere 8 verdrahtete Zonen
- Programmierbarer Ausgang für verdrahtete Sirene
- Zeitloses Design
- Erfüllt EN-50131-3 Grad 2 Klasse II • VdS - H

Video

- Videoverifizierung von Alarmen
- Schnappschuß

Verschlüsselte 2-Wege FM Technologie

- Beinhaltet 2-Wege FM Technologie für eine optimale RF Störimmunität
- Unterstützt 2-Wege Kommunikation mit den drahtlosen Komponenten
- Digitale RSSI (Signalstärkeanzeige)
- Stabile Anti-Kollision Funkübertragung
- 66 Bit Verschlüsselung mit SecuriCode™ Technologie (hopping und rolling code)
- Zwei-Stufen Sender für eine verbesserte Frequenzstabilität
- Frequenzband: 868MHz