

**Endlose Möglichkeiten mit einer Sicherheitslösung  
Jetzt mit Live Video Verifizierung!**



Now with 3G



**LightSYS™2 – das professionelle und vielseitige Hybrid-Sicherheitssystem der RISCO Group integriert das beliebte VUpoint P2P mit dem RISCO Smart Home - damit wird die umfassende benutzerorientierte Lösung für Privathaushalte und KMU's gewährleistet.**

- Verschiedene Kommunikationsoptionen, einschließlich IP, GSM (2G / 3G), PSTN und Funkempfänger
- Große Auswahl an drahtgebundenem, drahtlosem Bus- und 2-Wege-Zubehör bzw. Detektoren für den Einsatz in bis zu 50 Zonen
- Echtzeit-Videoüberprüfung von Ereignissen und Live-Video bei Bedarf über VUpoint P2Ps mit dem einfach zu installierendem WiFi-fähigen System. IP-Kameras ohne Router-Konfiguration!
- RISCO Smart Home mit vollständiger Benutzerkontrolle der Sicherheit zu Hause und automatisierten Geräten & Diensten für die Sicherheit, Klimatisierung, Türzugang, Beleuchtung und Geräte.
- Die Smartphone-App ermöglicht die Kontrolle von unterwegs und die vollständige Verwaltung von einer Oberfläche aus - ganz entspannt



## RISCO BUS

RISCO BUS Detektoren & Signalgeber sparen Verkabelungen, Zonenerweiterungen, Installationszeit und Wartung.



## Keypads

Eine Vielzahl an kabelgebundener & -loser Keypads für den Innen- & Außenbereich, mit der Proximity-Laser.



## 2-Wege Wireless

Umfassende Angebote an drahtlosem 2-Wege-Zubehör, Detektoren und drahtloser Erweiterungen.



## Kabelgebundene Erweiterungsmodule

Diese umfassen Zonenerweiterungen, Ausgangserweiterungen, überwachte Netzteilererweiterungen und ein interaktives Sprachmodul, welches Remote-Nachrichten & -Bedienungen über das Telefon - in die jeweiligen Räumlichkeiten - ermöglicht.



## VUpoint IP P2P Kameras

Eine Vielzahl an Innen- & Außenbereichs IP P2P-Kameras. Eine garantiert einfache Installation ohne Routerkonfiguration für Live-Videoüberwachungen und Live-Video on Demand.



## VUpoint P2P mit Video Verifikation

VUpoint P2P liefert Live-Videoclips zur Überprüfung auf ein Ereignis bzw. Auslöser, um festzustellen, ob ein Alarm echt ist. Es ermöglicht auch Live-Streaming-Videos der Räumlichkeiten auf Abruf, um die Sichtbarkeit zu verbessern.

Die RISCO Cloud ermöglicht zusätzlich eine Auswahl an P2P-IP-Kameras für den Innen- & Außenbereich, welche HD-Videoclips und Bilder über ein Smartphone oder einen Webbrowser anzeigt. Sie behalten die Kontrolle.



GSM/GPRS



3G



Ethernet



Funkempfänger



PSTN / DFÜ

## Technische Spezifikationen

### Sicherheit

Zonen	8 - 50
Bereiche	4
Gruppen pro Bereich	4
Wireless Zonen	50, 1-Wege & 2-Wege Funk
Keypads	4, kabelgebundene oder kabellose 2-Wege Keypads
Benutzercodes	30
Ereignisprotokoll	999 an Bord, über 2000 angemeldete RISCO Cloud Server
Programmierbare Ausgänge	4-32
Kontonummern	3
Funkschlüsselanhänger	16, 2-Wege or 1-Weg Schlüsselanhänger
Proximity-Karten-Leser	8
Sprachmodule mit vollständiger Menüführung	- 2-Wege VOX zum automatischen Umschalten zwischen Mithören und Sprechen - Aufgezeichnete oder vom Benutzer aufgeze. Nachrichten für alle Zonen, Partitionen & Ausgänge - Ereignis quittieren, scharf/unscharf schalten, Ausgang aktivieren - alles über fernbedienung
EOL Zonenwiederstand	voll wählbar für einfache Nachrüstung
Gehäuse	Polycarbonat oder Metall

### Kommunikation

Multi-Socket IP	Einsteckmodul
Multi-Socket GSM/GPRS	Einsteckmodul
Funkempfänger	Einsteckmodul voll integrierbar und programmierbar von LightSYS™

### Einzigartig bei RISCO

Videoüberprüfung mit Live-video von integrierten IP-Kameras	Ja
Steuerung der Smartphone-App mit Live-Video-Streaming über die RISCO Cloud	Ja
Systemintegration mit SynopSYS Integrated Security & Building Management	Ja
RISCO BUS Dedektoren	Ja, bis zu 32
Fernparamentierung und Diagnose	Auf RISCO BUS und 2-Wege Funkdedektoren und Signalgebern
BUS Test	Ja
Adaptives Menü	Ja
Zusätzliche Eingänge	Spezielle Sirenen sabotage und Gehäusesabotage Eingänge
Funk-Empfänger	Bis zu zwei 32-Zonen-Erweiterungen können innerhalb oder außerhalb des Hauptgehäuses aus Polycarbonat installiert werden.
2-Wege Funkmelder und Signalgeber	Ja
Konfigurationssoftware über RISCO Cloud	Ja

Technische Daten können ohne vorheriger Ankündigung geändert werden.



Für mehr Informationen zur LightSYS™2  
mit VUpoint P2P und RISCO Smart Home,  
besuchen Sie bitte [www.arcoalarm.at](http://www.arcoalarm.at)

