

FUNK-ALARMZENTRALE

# RAPTOR

Zertifizierte Funk-Alarmzentrale  
für Bestandsobjekte

ZERTIFIZIERT  
NACH  
EN 50131  
GRAD 2



PROFESSIONELLE SYSTEME  
FÜR ZUVERLÄSSIGEN SCHUTZ

**AVS**  
Alarmanlagen



## FUNK-ALARMZENTRALE RAPTOR

# SIE HABEN EINE BESTANDSIMMOBILIE?

Die bidirektionale, zertifizierte Funk-Alarmanlage RAPTOR bietet hier die optimale Lösung

Bei der AVS Alarmzentrale RAPTOR handelt es sich um eine bidirektionale Funk-Einbruchmeldeanlage, welche sich auszeichnet für Bestandsgebäude, Wohnungen, Eigenheime bis Gewerbe eignet. Die Zentrale kann bis zu 125 Melder verwalten und ist nach den Europäischen Standards der EN 50131 Grad 2 für Einbruchmeldeanlagen zertifiziert. Somit erfüllt sie die grundlegenden Voraussetzungen einer KfW-Förderung. Weiterhin besitzen ausgewählte Modelle der RAPTOR-Serie eine VSÖ-Zertifizierung.

## FUNK-ALARMZENTRALE

# RAPTOR – DIE LÖSUNG FÜR BESTANDSOBJEKTE

Die einfache Installation | flexibel  
smart home fähig | KfW förderbar

Wenn bei einem Objekt der Einbau von elektronischer Sicherheitstechnik nicht von Anfang an berücksichtigt wurde, nicht gewünscht oder möglich war, ist es oftmals nicht durchführbar eine klassisch verdrahtete Einbruchmeldeanlage nachzurüsten. Hier, für Bestandsobjekte oder auch für kurzzeitige Überwachungen von (Miets-) Wohnungen, Baustellen, Containern, etc. ist eine schnelle, einfache und komfortable Lösung eine Funk-Alarmanlage.

AVS Alarmanlagen bietet hierfür die kompakte, bidirektionale Funk-Alarmanlage RAPTOR an, die bis zu 125 Melder verwalten kann. Ein GSM/GPRS (auch in 4G/LTE) Übertragungsgerät ist bereits in der Zentrale integriert und sie kann mit IP-/Wifi- oder einem analogen PSTN-Telefonwählgerät erweitert werden – für eine zukunftsorientierte und sichere Übertragung von Alarmen und technischen Informationen.



Die Montage ist einfach und schnell, da die Systemkomponenten untereinander mit Funk kommunizieren und hierzu keine direkte Kabelverbindung benötigt wird.

## BARES SPAREN MIT EINER KfW-FÖRDERUNG

Die Funk-Alarmanlage RAPTOR ist nach den Europäischen Standards der EN 50131 Grad 2 für Einbruchmeldeanlagen zertifiziert und erfüllt damit die grundlegenden Voraussetzungen für eine KfW-Förderung. Weiterhin besitzen die Modelle RAPTOR R 4G, RAPTOR RK und RAPTOR RK 4G eine VSÖ-Zertifizierung für die zugelassene Geräteklasse P/S.



Die Einbruchmeldesysteme müssen von einem qualifizierten Fachbetrieb geplant und installiert werden – nur so werden die Förderbedingungen der KfW-Bank erfüllt. Detaillierte Informationen, u.a. auch zur maximalen Höhe einer staatlichen Förderung, können Sie auf unserer Website [www.avs-alarmanlagen.com](http://www.avs-alarmanlagen.com) nachlesen.

## EINSATZGEBIETE VON RAPTOR

- private Bestandsobjekte, wie z. B. (Miets-) Wohnung oder (Miets-) Haus
- kleingewerbliche Bestandsobjekte
- kurzzeitige Überwachung von Objekten, wie z. B. Baustellen, Container oder (Miets-) Wohnungen

ENDKUNDEN-APP

# SMART HOME MIT MYAVSALARM

Die Bedienung einer RAPTOR Funk-Alarmzentrale sowie die Scharf-/Unscharf-Schaltung kann durch AVS Mifare Transponder, PIN-Eingabe am Bedienteil, Funk-Handsender oder über die „MyAVSAlarm“ App für Smartphones und Tablets sowie weiteren Schatlösungen erfolgen.

MyAVSAlarm ermöglicht eine intuitive Bedienung und Steuerung des Systems von überall und jederzeit und ist auch mit Google Home kompatibel sowie per Sprachassistent steuerbar.

## SICHERHEIT UND FREIHEIT IN PERFEKTION

Eine App-Verbindung kann über LAN, WLAN oder über das Mobilfunknetz erfolgen. Statische IP-Adressen sind nicht erforderlich. Außerdem müssen Sie auch keinen Dynamic Service DNS vergeben.

Der Cloud-Dienst der MyAVSAlarm App ist ISO/IEC27001:2013 zertifiziert – Ihre Daten werden über einen sicheren Server übertragen.

## VOLLE FUNKTIONALITÄT

- Verwaltungsübersicht
- Status überprüfen und Fernsteuerung (Einbinden/Abwählen) der Zonen
- Fernsteuerung der Bereiche
- Status überprüfen und die Fernsteuerung der Ausgänge
- Integration von IP-Kameras
- Diagnose der Komponenten
- Benachrichtigung über Statusänderungen (aktuelle Alarme, Verbindungsprobleme, etc.)
- Überprüfen der dynamischen IP
- Ereignisse anzeigen
- Anschluss an die NetAtmo® Wetterstationen

Jetzt im App Store® oder bei Google Play™ downloaden.



www

**MEHR ÜBER EIN SMARTES ZUHAUSE MIT  
AVS ALARMANLAGEN FINDEN SIE HIER:**  
[www.avs-alarmanlagen.com/smart-home](http://www.avs-alarmanlagen.com/smart-home)

## FUNK-ALARMZENTRALE RAPTOR

# DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK

- einfache und saubere Installation durch kabelloses Funksystem
- geringe Montagekosten
- flexibel und modular erweiterbar durch eine Vielzahl an Meldekomponenten
- Verwaltung von bis zu 125 Meldern
- VSÖ und EN 50131 Grad 2 zertifiziert
- voller Versicherungsschutz und dadurch Vergünstigungen der Beiträge möglich
- KfW förderbar
- 3 Jahre Produktgarantie
- 1 Jahr Premium App „MyAVSAlarm“ inklusive
- smart home fähig (mit Google Home und der Premium-Version der MyAVSAlarm App)
- automatische Mehrkanalfrequenzwahl für eine sichere Funkübertragung
- bidirektionale Funkkommunikation zwischen Melder und Zentrale
- verschlüsselte Übertragung der Funkprotokolle
- Verwaltung von bis zu acht Sicherungsbereichen mit jeweils vier Scharfschaltstufen
- einfache und komfortable Bedienung durch PIN-Eingabe am Bedienteil, AVS Mifare Transponder, Funk-Handsender oder über die MyAVSAlarm App



NEU IM SORTIMENT

# RAPTOR LC

Batteriebetriebene Funk-Alarmzentrale  
für besondere Einsatzzwecke

Sie möchten gerne Ihr Eigentum alarmüberwachen, haben aber keinen Stromanschluss in der Nähe? Dann ist unsere neue Funk-Alarmzentrale RAPTOR LC genau die richtige! Denn die kompakte, bidirektionale 4G-Funk-Alarmanlage gibt es jetzt in reiner Batterieversion und benötigt daher keinen separaten Netzanschluss.

## INDIVIDUELLE EINSATZGEBIETE

Die Vorteile der RAPTOR LC-Serie zeigen sich deutlich bei den Einsatzgebieten auf, denn ohne externe Stromversorgung über ein Kabel, können Objekte gesichert werden, die mit kabelgebundenen Alarmzentralen nicht überwacht werden können. Dies könnte u.a. Ihr Wohnmobil, Ihr Gartenhaus, Ihr Motorrad oder Ihr Boot sein.

Auch für Mietwohnungen ist die RAPTOR LC bestens geeignet - bei einem Umzug nehmen Sie Ihre Alarmzentrale einfach mit.

Bei Gewerbeobjekten eignet sich die LC-Serie bspw. zur Überwachung von Baustellen oder Baucontainer.

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Die RAPTOR LC-Modelle gibt es als reine Funkzentrale ohne Bedienteil oder optional mit Softkey-Tastatur. Außerdem hat sie ein integriertes Funkgateway, ein 4G-Wählgerät, eine Innensirene und einen Lautsprecher für Sprachansagen. Die Zentrale kann bis zu 125 Funk-Melder und acht Sicherungsbereiche verwalten.

Eine intuitive und komfortable Bedienung wird durch Transponder, Funk-Handsender oder Pin-Eingabe am Bedienteil garantiert.



ALARMANLAGE FÜR ÜBERALL

# OHNE KABEL – MIT VIEL POWER

Batteriebetriebene Funk-Alarmzentrale RAPTOR LC für jeden Ort



# AVS Alarmanlagen

PROFESSIONELLE SYSTEME FÜR ZUVERLÄSSIGEN SCHUTZ



AVS Alarmanlagen · Industriestraße 53 · 67063 Ludwigshafen  
[www.avs-alarmanlagen.com](http://www.avs-alarmanlagen.com)

FOLGEN SIE UNS



Ihr Fachbetrieb vor Ort: