



# VESTA®

Das Alarm- & Smart-Home-System



powered by

 **i-ALARMSYSTEME**



# Das **VESTA Alarmsystem** für Privathäuser & Unternehmen

Das **VESTA Alarmsystem** kann sowohl in kleinen, als auch in großen Gebäuden eingesetzt werden. Neben der Sicherheit bietet es außerdem weitere intelligente Funktionen.

Dort wo Stemmarbeiten nötig wären oder das Verlegen von Kabeln nicht möglich ist, können Funkkomponenten verwendet werden. Das Alarmsystem kann individuell an Wünsche und Gewohnheiten angepasst werden. Zusammen mit Glasbruchmeldern und Magnetkontakten wird die Außenhaut des Objekts gesichert und die Bewohner können sich im Inneren frei bewegen. In der Abwesenheit sorgen Bewegungsmelder für zusätzliche Sicherheit.

Die **VESTA Alarm- und Smart-Home-Anlage** ist das erste kombinierte System, welches in Bestandsobjekten einfach nachgerüstet werden kann. Stemmarbeiten und Verkabelungen sind nicht notwendig. Selbstverständlich kann es auch in Neubauten verbaut werden.

Sie können zwischen Funktechnik und verkabelter Variante wählen. Es stehen über 100 vollständig im System integrierte bidirektionale Komponenten zur Verfügung. Darüber hinaus können Sie **Videüberwachung und Gegensprechanlagen integrieren** - alles in einer App!

# INHALT

ALARMZENTRALEN.....	4
BEDIENTEILE.....	5
ERWEITERUNGS-MODULE.....	6
FUNK-MELDER.....	7-11
SIGNALGEBER.....	13
HANDESENDER & TASTER.....	14
ZUSATZKOMPONENTEN.....	15
Z-WAVE-KOMPONENTEN.....	16-17
FIBARO-KOMPONENTEN.....	18
SALTO.....	19
ZUBEHÖR.....	20
ALARM-SIM-KARTE.....	21
SMARTHOMSEC APP.....	22



# DIE VESTA ALARMZENTRALEN

## FUNK-SMART-HOME-ZENTRALE

### 4G-FUNK-ALARMZENTRALE MIT 320 LINIEN

- RF-Geräte 868-F1, Z-Wave
- TCP/IP und 4G LTE (optional WiFi)
- 2-Wege bidirektional bis zu 2km
- Integrale Lösung mit Fernverwaltung
- Haus-Automation & Echtzeit-Überwachung
- 8 Bereiche
- Berichte per CID/SIA, E-Mail, SMS & Push
- EN 50131 Grad 2
- 240 Benutzer



ACL-VESTA-047N

## FUNK-ALARMZENTRALE

### 4G-FUNK-ALARMZENTRALE MIT 50 LINIEN

- Kompatibel mit allen 868-F1 RF-Komponenten (2km bei freier Sicht)
- 4G (LTE)
- Sendet Berichte via CID / SIA, E-Mail, SMS & Push
- LCD-Display
- Bis zu 6 Benutzer
- 100dB Sirene
- Inkl. 4x Alkaline-Batterien Typ D (DXX-LR20)
- Batterielaufzeit: Bis zu 1,4 Jahre
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-068N

## FUNK-ALARMZENTRALE

### 4G-HYBRID-ALARMZENTRALE

- Kompatibel mit allen 868-F1 RF-Komponenten (2km bei freier Sicht)
- 4G (LTE)
- IP- (Ethernet) und WiFi-Kommunikation
- Z-Wave Kommunikation
- 16 verdrahtete Zonen (on Board)
- Bis zu 320 Zonen (verkabelt & funk)
- Bis zu 8 Bereiche, 320 Benutzer
- Sendet Berichte via CID/SIA, E-Mail, SMS & Push
- 1 PGM-Ausgang
- Bis zu 4 VESTA-114 Bedienteile möglich
- EN 50131 Grad 3



ACL-VESTA-113



# BEDIENTEILE

## FUNK-BEDIENTEIL

- Mit Hintergrundbeleuchtung
- Sabotageschutz
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR2450)
- Batterielaufzeit: Bis zu 6 Jahre
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-010

## FUNK-BEDIENTEIL MIT RFID-CHIP-LESER

- Mit Hintergrundbeleuchtung & Sirene
- Bis zu 30 RFID- oder NFC-Chips
- Batterielaufzeit: Bis zu 3,5 Jahre
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR2)
- EN 50131 Grad 2
- Inkl. 2x RFID-Chips



ACL-VESTA-153

## FUNK-BEDIENTEIL MIT RFID-LESER

- Mit Hintergrundbeleuchtung & Sirene
- Bis zu 100 RFID-Chips
- Batterielaufzeit: Bis zu 9 Jahre
- Inkl. 3x Batterien (DXX-CR123)
- EN 50131 Grad 2
- Inkl. 2x RFID-Chips



ACL-VESTA-150

## CODE-BEDIENTEIL

- Bis zu 4 Bedienteile
- Für ACL-VESTA-113 Zentrale
- Integr. Sirene
- Funk oder verdrahtet



ACL-VESTA-114

## BEDIENTEIL MIT CODE & RFID-LESER

- Bis zu 4 Bedienteile
- Mit RFID-Leser
- Für ACL-VESTA-113 Zentrale
- Integr. Sirene
- Funk oder verkabelt
- Inkl. 2x RFID-Chips



ACL-VESTA-125

## 7" TOUCH WLAN-BEDIENTEIL

- 2MP Kamera mit Gegensprechfunktion
- Einbindung in Zentrale über WLAN 2.4 GHz
- USB 5V DC & 1.5A
- Inkl. 3.7V Backup-Batterie



ACL-VESTA-025

## FUNK-SZENARIEN-MODUL

- 4 vorprogrammierte Szenarien
- LED-Indikatoren
- Batterielaufzeit: Bis zu 3,5 Jahre
- Warnung bei schwacher Batterie



ACL-VESTA-043N

## BEDIENTEIL MIT CODE & MIFARE-LESER

- 32 Zeichen LCD-Display
- Für ACL-VESTA-113
- 4-Draht über RS485
- Reichweite: Bis zu 150m
- Bis zu 32 Bedienteile pro System
- Inkl. 2x RFID-Chips



ACL-VESTA-125N

# ERWEITERUNGS-MODULE

## DIGITALES FUNK-EIN- & AUSGANGS-MODUL

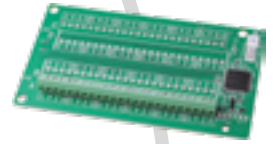
- Integration von verkabelten Geräten
- Stromversorgung: 5V ~ 12V DC
- Backup: 3x Batterien (DXX-CR123A) oder 2x L91 AA Batterien (nicht inkl.)
- NO/NC-Eingang



ACL-VESTA-155

## ERWEITERUNGS-MODUL

- Für 12 zusätzliche verdrahtete Zonen
- Für ACL-VESTA-111, -112, -113
- Gehäuse: ASA-OPU2B



ACL-VESTA-130

## DIGITALES FUNK-EIN- / AUSGANGS-MODUL

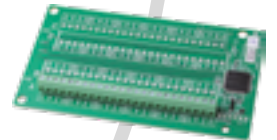
- Kunststoffgehäuse
- Integr. von verkabelten Geräten
- NO/NC Eingang
- Spannung: 5V ~ 12VDC oder mit 3x DXX-CR123 Batterien (inkl.)
- Batterielaufzeit: Bis zu 4,5 Jahre



ACL-VESTA-028

## MODUL FÜR 24 VERDRAHTETE ZONEN

- 24 zusätzliche verdrahtete Zonen
- Für ACL-VESTA-113 Zentrale
- Gehäuse: ASA-OPU2B



ACL-VESTA-132

## HYBRID-FUNK-EMPFÄNGER

- Kompatibel mit F1-System
- LED-Anzeige
- Programmierbarer Alarm-, Störungs- & Sabotageausgang
- Kompatibel mit vielen Medizin- & Sicherheitsgeräten
- 433/868 MHz



ACL-VESTA-219

## ERWEITERUNGS-MODUL

- 8 zusätzliche verdrahtete Zonen
- Für ACL-VESTA-111, -112, -113
- Inkl. Gehäuse
- Wiederaufladbarer Backup-Akku
- RS485-Verbindung



ACL-VESTA-224

# FUNK-MELDER

## FUNK-PIR-MELDER

- Reichweite: 12m / 110 °
- 2 Empfindlichkeitsstufen
- Inkl. 2x AA Alkaline-Batterien (DXX-BAT1V5)
- Batterielaufzeit: Bis zu 5 Jahre
- Inkl. Eckhalterung
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-202

## FUNK-PIR-MELDER

- Reichweite: 12m / 110 °
- 2 Empfindlichkeitsstufen
- 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR123A)
- Batterielaufzeit: Bis zu 6 Jahre
- EN 50131 Grad 2
- Optionale Schwenkhalterung



ACL-VESTA-009N

## FUNK-PIR-MELDER

- Reichweite: 12m / 110 °
- Inkl. 2x AA Alkaline-Batterien (DXX-BAT1V5)
- Haustiererkennung bis 27kg
- Batterielaufzeit: Bis zu 10 Jahre
- Inkl. Eckhalterung
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-203

## FUNK-PIR-MELDER

- Reichweite: 12m / 110 °
- 2 Empfindlichkeitsstufen
- Inkl. 1x 3V Batterie (DXX-CR123A)
- Haustiererkennung bis 27kg
- Batterielaufzeit: Bis zu 10 Jahre
- Inkl. Eckhalterung
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-136

## FUNK-PIR-VORHANGMELDER

- Reichweite: 10m / 10° x 110°
- Geeignet für Deckenmontage
- Sabotageschutz
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR123A)
- Batterielaufzeit: Bis zu 5 Jahre



ACL-VESTA-051

## FUNK-PIRCAM-MELDER

- Reichweite: 10m / 90°
- 640x480@3fps, 320x240@3/6fps
- Haustiererkennung bis 20kg
- Batterielaufzeit: Bis zu 4 Jahre
- Sabotageschutz



ACL-VESTA-270

## FUNK-PIR-MELDER

- Reichweite: 15m/130°
- Sabotageschutz
- Autom. Energiesparmodus
- Haustiererkennung bis 45kg
- Inkl. 2x 1.5V Alkaline Batterien (DXX-BAT1V5)
- Batterielaufzeit: Bis zu 7,5 Jahre



ACL-VESTA-176

## FUNK-PIR-MELDER

- Reichweite: 15m / 130°
- 2 Sensibilitätsinstellungen
- Sabotageschutz
- Haustiererkennung bis 45kg
- Inkl. 1x 3V Batterien (DXX-CR123)
- Batterielaufzeit: Bis zu 5,5 Jahre



ACL-VESTA-177

### FUNK-PIRCAM-MELDER

- Reichweite: 10m / 90°
- 640x480@3ips, 320x240@3/6fps
- Weitwinkel: 102°, 7m IR-Beleuchtung
- Abdecküberwachung
- Inkl. 2x 1.5V Batterien (DXX-BAT1V5)
- Batterielaufzeit: Bis zu 2 Jahre
- Haustiererkennung bis 20kg



ACL-VESTA-211N

### FUNK-AUSSEN-PIRCAM-VORHANGMELDER

- Reichweite: 12m, 8° (V) / 90° (H)
- 640x480@3ips, 320x240@3/6fps
- Weitwinkel: 102°, 7m IR-Beleuchtung
- Abdecküberwachung & IP65
- Haustiererkennung bis 60kg / 75cm
- Inkl. 4x 1.5V Batterien (DXX-BAT1V5)
- Batterielaufzeit: Bis zu 8 Jahre



ACL-VESTA-210

### FUNK-AUSSEN-PIR-MELDER

- Reichweite: 10m / 90°
- 30/40/60 kg Haustiererkennung
- Batterielaufzeit: Bis zu 5 Jahre
- Inkl. 2x 1.5V Alkaline-Batterien (DXX-BAT1V5)
- Abdecküberwachung & IP55



ACL-VESTA-036

### FUNK-DECKENMELDER

- Reichweite: Ø 8m / 360°
- 2 Empfindlichkeitsstufen
- Sabotageschutz
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR123A)
- Montagehöhe: 2,7 - 4m



ACL-VESTA-015

### FUNK-DUAL-MELDER

- PIR & Mikrowelle
- Reichweite: 12m / 110°
- Haustiererkennung bis 27 kg
- Batterielaufzeit: Bis zu 5 Jahre
- EN 50131 Grad 2
- Inkl. 2x Alkaline 1.5V Batterien (DXX-BAT1V5)



ACL-VESTA-151

### VERSTELLBARER MONTAGESOCKEL

- Kompatibel mit ACL-VESTA-210
- Rotationswinkel: 30°
- Einfache Installation
- Bietet optimale Abdeckung



ACL-VESTA-213

### FUNK-NEIGUNGSSENSOR FÜR GARAGE

- System alarmiert ab Neigung von 45°
- Regeln & Szenarien für Automation
- Sabotageschutz
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR123A)
- Batterielaufzeit: Bis zu 10 Jahre



ACL-VESTA-034



### FUNK-ERSCHÜTTERUNGS- & GLASBRUCHMELDER

- Verstellbare Sensibilitätslevel
- LED-Anzeige
- Inkl. 1x 3V Batterien (DXX-CR2032)
- Batterielaufzeit: Bis zu 4,5 Jahre
- Montage auf Glas



ACL-VESTA-201

### FUNK-ERSCHÜTTERUNGS- & GLASBRUCHMELDER

- 3 Empfindlichkeitsstufen
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR2477)
- Batterielaufzeit: Bis zu 5,5 Jahre
- Montage auf Glas



ACL-VESTA-040

### FUNK-AKUSTISCHER GLASBRUCHMELDER

- Reichweite: 8m Radius
- 4 Empfindlichkeitsstufen
- Periodische Überprüfung
- Sabotageschutz
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR123A)



ACL-VESTA-037

### FUNK-MAGNETKONTAKT

- Aufbau
- Sabotageschutz
- Batterielaufzeit: Bis zu 8 Jahre
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR2450)
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-013

### FUNK-MAGNETKONTAKT

- Aufbau
- Sabotageschutz
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR2450)
- Batterielaufzeit: Bis zu 8 Jahre
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-105

### FUNK-MAGNETKONTAKT

- Einbau
- Öffnen & Schließen von Türen & Fenstern
- Batterielaufzeit: Bis zu 10 Jahre
- Test- & Fehler-LED
- Inkl. 1x 3V CR2 Lithiumbatterie (DXX-CR2)



ACL-VESTA-031

### FUNK-MAGNETKONTAKT TÜR / FENSTER

- Überwacht das Öffnen & Schließen von Türen / Fenstern
- Extrem dünn (4mm)
- Warnsignal bei schwacher Batterie
- Batterielaufzeit: Bis zu 8 Jahre
- Batterie nicht austauschbar



ACL-VESTA-085

### FUNK-MAGNETKONTAKT

- Bidirektionale Kommunikation
- Sabotageschutz
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR2)
- Batterielaufzeit: Bis zu 9 Jahre
- Arbeitet als Universalsender mit extra Eingang
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-200

### FUNK-MAGNETKONTAKT MIT PIR-KONTAKT

- IR-Detektor für das Öffnen/Schließen von Türen & Fenstern
- Sabotageschutz & 868 MHz
- Batterielaufzeit: Bis zu 1,5 Jahre
- Inkl. 1x AAA 1.5V Alkaline Batterie (DXX-LR03)



ACL-VESTA-006

### FUNK-MAGNETKONTAKT FÜR TÜR/FENSTER

- Aufbau
- 32mm Schaltabstand
- Sabotageschutz
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR2)
- Batterielaufzeit: Bis zu 11 Jahre
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-199

### FUNK-MAGNETKONTAKT

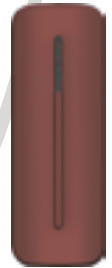
- Aufbau
- 28mm Schaltabstand & Sabotageschutz
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR123A)
- Batterielaufzeit: Bis zu 10 Jahre
- Arbeitet als Universalsender mit Eingang
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-019

### FUNK-MAGNETKONTAKT

- 28mm Schaltabstand & Sabotageschutz
- Batterielaufzeit: Bis zu 10 Jahre
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR123A)
- Arbeitet als Universalsender mit Eingang
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-126

### WASSERFESTE HÜLLE

- Hülle für ACL-VESTA-019 & -126 Magnetkontakt
- Verfügbar in Braun, Weiß & Grau



BRAUN:  
VESTA-127



GRAU:  
VESTA-128



WEISS:  
VESTA-129

### FUNK-MAGNETKONTAKT & ERSCHÜTTERUNGSMELDER

- Sabotageschutz
- Überwacht Öffnen/Schließen von Türen
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR123)
- Batterielaufzeit: Bis zu 5 Jahre
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-060N

### FUNK-RAUCHMELDER

- Streulichtprinzip
- 85dB Sirene bei 3m
- Inkl. 3x AA Alkaline Batterien (DXX-BAT1V5)
- Batterielaufzeit: Bis zu 4,5 Jahre
- EN14604



ACL-VESTA-022

### FUNK-RAUCH- & CO-MELDER

- Inkl. 3x 3V Lithiumbatterien (DXX-CR123A)
- Batterielaufzeit: Bis zu 10 Jahre
- EN14604 und EN50291



ACL-VESTA-032

### THERMO-DIFFERENTIALMELDER

- Alarm bei Anstieg von über 8,3°C pro Minute oder bei über 57°C
- 95dB Sirene
- Inkl. 3x AA Alkaline Batterien (DXX-BAT1V5)
- Batterielaufzeit: Bis zu 3 Jahre



ACL-VESTA-205

### PIR-RAUCH- & HITZEMELDER

- Optischer & thermischer Sensor
- Ø 8m PIR-Melder
- LED-Anzeige
- Inkl. 3x 3V Batterien (DXX-CR123A)
- Batterielaufzeit: Bis zu 10 Jahre
- EN 14604



ACL-VESTA-221

### FUNK-KOHLENMONOXIDMELDER

- Elektrochemischer Sensor
- Mit 85dB Sirene
- Inkl. 3x AA 1.5V Alkaline Batterien (DXX-BAT1V5)
- Batterielaufzeit: Bis zu 10 Jahre
- EN50291



ACL-VESTA-204

### FUNK-TEMPERATURMELDER

- Erfassungsbereich: -10°C ~ +50°C
- Benachrichtigung bei Schwankungen von  $\pm 2^\circ\text{C}$
- Empfindlichkeit:  $\pm 1^\circ\text{C}$
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR2032)
- Batterielaufzeit: Bis zu 1 Jahr



ACL-VESTA-157

### FUNK-WASSERMELDER

- Mit 1,20 m Anschlusskabel
- Enthält eine 85dB Sirene
- Periodische Überwachung
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR123A) & IP65
- Batterielaufzeit: Bis zu 10 Jahre



ACL-VESTA-026

### MODUL FÜR JALOUSIEN

- Für elektrische Jalousien, Vorhänge, Projektionswände, Markiesen & Garagentore
- Bedienbar via App oder PC
- 230V Spannungsversorgung
- Strom: 3.6A, 1.5PS für Motoren



ACL-VESTA-103



## Warum sind Rauchwarnmelder so wichtig?

Über 90 Prozent der Brandopfer sterben an einer Rauchgasvergiftung und nicht durch die Flammen selbst. Nur knapp 2 bis 4 Minuten bleiben im Durchschnitt zur Flucht, wenn Feuer ausbricht. Sehr rasch entstehen giftige Gase und dunkler Rauch erschwert das Atmen. Nur wenige Atemzüge führen bereits zur Bewusstlosigkeit, was gerade Nachts besonders gefährlich werden kann.

Rauchmelder alarmieren bereits beim Entstehen des Brandes (Schwelphase) und erhöhen damit erheblich die Überlebenschance.

Deshalb ist es empfehlenswert in allen Wohnräumen sowie auf Fluchtwegen Brandmelder zu installieren. Die Modelle sind einfach zu installieren und können problemlos auch in bestehende Objekte verbaut werden. Der zusätzliche Einsatz von Gas- und Kohlenmonoxidmeldern sorgt für ein Maximum an Sicherheit.

- » 2/3 aller Brandopfer werden in der Nacht im Schlaf überrascht
- » Häufigste Brandursachen sind defekte elektronische Geräte, Zigaretten oder Kinder, die mit Feuer spielen
- » 90% aller Brandopfer sterben an den Folgen einer Rauchgasvergiftung und nicht durch das Feuer selbst
- » Rauchmelder erhöhen bei Bränden die Überlebenschance erheblich
- » In vielen Ländern sind Rauchmelder gesetzlich vorgeschrieben

## Wie funktioniert ein Kohlenmonoxidmelder?

Ein Kohlenmonoxidmelder misst die Konzentration von Kohlenmonoxid in der Umgebungsluft und schlägt bei zu hoher Belastung Alarm. Eine Montage empfiehlt sich in Schlafräumen sowie in der Nähe möglicher Gefahrenquellen wie Thermen oder dergleichen. Man sollte hier aber einen gewissen Abstand beachten, um mögliche Fehlalarme zu vermeiden.

Wenn der Alarm auslöst, sollten alle betroffenen Personen sofort an Frischluft kommen. Erst nach Überprüfung und Freigabe durch die Feuerwehr sollten die Räume wieder betreten werden.



# SIGNALGEBER

## FUNK-INNENSIRENE

- 104dB Lautstärke bei 1m
- Programmierbar 3/5/10 min
- Periodische Funküberwachung
- Inkl. 2x DXX-CR20 Batterien
- Versch. Töne für Feuer- & Einbruchalarm
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-108

## FUNK-INNENSIRENE

- Innensirene & Glocke
- 95dB Lautstärke bei 1m
- Direkte AC-Versorgung
- Sprachnachrichten
- Aufladbare Backup-Batterie



ACL-VESTA-005N

## FUNK-AUSSENSIRENE

- 107dB Lautstärke bei 1m
- Lautstärke steuerbar via DIP-Switch
- Sabotageschutz
- IP56 & EN 50131 Grad 2
- Inkl. 4x Alkaline 1.5V (DXX-LR20)
- Fernprogrammierbar



ACL-VESTA-207N

## FUNK-AUSSENSIRENE

- 107dB Lautstärke bei 1m
- 4 Lautstärke-Level
- Sabotageschutz
- 4x Alkaline 1.5V Batterien (DXX-LR20)
- IP56
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-119N

## FUNK-AUSSENSIRENE

- 104dB Lautstärke bei 1m
- Töne für Feuer- & Einbruchalarm
- Programmierbar 3/5/10 min
- IP56 & EN 50131 Grad 2
- Inkl. 4x Alkaline 1,5V Batterien (DXX-LR20)
- Fernprogrammierbar



ACL-VESTA-107N



# HANDESENDER & TASTER

## FUNK-NOTRUFTASTER

- LED-Anzeige
- Regelmäßige Überwachung
- Inkl. 1x 3V Batterie (DXX-CR2032)
- Batterielaufzeit: Bis zu 10 Jahre
- Verwendbar als Anhänger oder Armband



ACL-VESTA-029

## FUNK-HANDESENDER

- Auch als Panikknopf einsetzbar
- Batterielaufzeit: Bis zu 10 Jahre
- Warnsignal bei schwacher Batterie
- Inkl. 1x 3V Batterien (DXX-CR2032)
- Passend für Alarmsysteme & Smart-Home



ACL-VESTA-152

## FUNK-NOTFALLTASTER

- Großer Panikknopf
- Regelmäßige Überwachung
- Inkl. 1x 3V Batterie (DXX-CR123A)
- Warnsignal bei schwacher Batterie
- Batterielaufzeit: Bis zu 9 Jahre
- IP66



ACL-VESTA-039

## NOTFALLTASTER MIT SPRACHERKENNUNG (EN)

- Großer Panikknopf
- Spracherkennungsalarm (Hilfe)
- Inkl. 2x 3V Alkaline Batterien (DXX-CR123A)
- Batterielaufzeit: Bis zu 1 Jahr



ACL-VESTA-050

## FUNK-HANDESENDER

- Auch als Panikknopf einsetzbar
- Warnsignal bei schwacher Batterie
- EN50131 Grad 2a
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR2032)



ACL-VESTA-017N

## FUNK-HANDESENDER

- Auch als Panikknopf einsetzbar
- Batterielaufzeit: Bis zu 7 Jahre
- Warnsignal bei schwacher Batterie
- EN50131 Grad 2
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR2032)



ACL-VESTA-018

## FUNK-HANDESENDER

- Auch als Panikknopf einsetzbar
- 2-Wege-Kommunikation
- Bidirektional
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR2032)
- Batterielaufzeit: Bis zu 8 Jahre
- EN50131 Grad 2



ACL-VESTA-144

## FUNK-PANIKTASTER

- Panikknopf
- Regelmäßige Überwachung
- Batterielaufzeit: Bis zu 10 Jahre
- Warnsignal bei schwacher Batterie
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR123A)
- EN50131 Grad 2



ACL-VESTA-038

# ZUSATZKOMPONENTEN

## NFC-SCHLÜSSELANHÄNGER

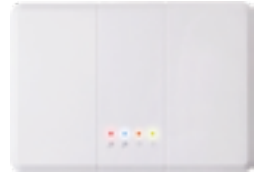
- Frequenz: 13.56Mhz
- Reichweite: 2cm
- 888-byte Speicher
- Material: Kunstharz & ABS-Material
- Überschreibung im 10.000er Zyklus
- NFC Forum Tag Typ 2



ACL-VESTA-209

## FUNK-VERSTÄRKER / -REPEATER

- Verstärkt die Kommunikation zwischen Sensor & Modul
- Aufladbare Backup-Batterie
- Sabotageschutz
- Inkl. 230V Spannungsversorgung
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-030

## FUNK-VERSTÄRKER / -REPEATER

- Erweitert die Funkreichweite bei schwer zugänglichen Bereichen
- 24h Backup-Batterie
- Anschluss an Standard-Steckdose
- AC-Fehlererkennung
- Zweifarbiges LED-Statusanzeige



ACL-VESTA-217

## FUNK-AUSSEN-RFID-LESER

- Kann NFC-Chips lesen
- System scharf/unscharf schalten
- Sabotageschutz
- Inkl. 1x AA 1.5V Lithiumbatterie (DXX-BAT1V5)
- Batterielaufzeit: 6 Jahre



ACL-VESTA-033N

## WLAN-VIDEO-GEGENSPRECHANLAGE

- 2MP CMOS, 1080P @ 15fps
- Kommunikation mit ISMART025
- Strom: 12-24VDC oder 16-24VAC
- 2-Wege-Audio & IR-LED
- PIR mit 5m Reichweite, 105°, Winkel: 148°
- Montagehöhe: 130 - 140 cm



ACL-VESTA-109

## MONTAGEADAPTER

- Inkl. 1 Blende
- Inkl. 4 Winkelträgern
- Für ACL-VESTA-109
- 7 verschiedene Winkel verfügbar: +40°, +30°, +20°, 0°, -20°, -30°, -40°



ACL-VESTA-247

## NEBELMASCHINE

- Inkl. DIO-52 Schnittstelle
- Abdeckung: 150m<sup>3</sup>
- Zertifizierter ungiftiger Rauch
- Piezoelektrische Sirene
- 360° verstellbare Düse
- Glasfaser-Nylonabdeckung



ACL-VESTA-156

## ERSATZ-NEBELFLÜSSIGKEIT

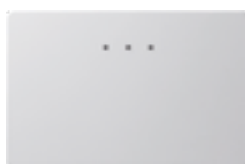
- Für ACL-VESTA-156
- Weißer Nebel
- Behindert die Sicht in 25sek
- Reichweite: 150m<sup>2</sup>
- Lagerzeit bis zu 5 Jahren



ACL-VESTA-265

## FUNK-KABELKONVERTER

- Klemmenanschluss
- Sabotageschutz
- Integr. Backup-Batterie
- Versorgt die Melder mit Spannung
- Konvertiert 9 verkabelte Zonen in Funk-Zonen
- EN 50131 Grad 2



ACL-VESTA-027

# Z-WAVE KOMPONENTEN

## RELAIS-MODUL FÜR SCHALTERDOSE

- Relais-Ausgang
- Repeater
- 10A Laststrom
- Spannung: 230V



ACL-VESTA-162

## RELAIS-MODUL FÜR SCHALTERDOSE

- Leistungsrelaisschalter
- Enthält Strom- & Verbrauchszähler
- 10A Laststrom
- Repeater
- Spannung: 230V



ACL-VESTA-106

## RELAIS-MODUL

- Relais-Ausgang
- Repeater
- Fernsteuerung von Licht & Geräten
- 10A Laststrom
- Inkl. Klemmen & Anschlüssen
- Spannung: 230V



ACL-VESTA-163

## RELAIS-MODUL INKL. GEHÄUSE

- Relais-Ausgang
- Automatisierung von Ventilen, Pool-Abdeckung, Sprinkler, etc.
- Repeater
- Spannung: 230V & 10A Laststrom
- NO/NC



ACL-VESTA-140

## RELAIS-CONTROLLER

- Relais-Ausgang
- Z-Wave Repeater
- NC/NO Relais
- Automatisierung von Pool-Abdeckung, Gas- & Wasserventilen, Sprinkler, etc.
- Spannung: 230V



ACL-VESTA-169

## RELAIS-CONTROLLER

- Relais-Ausgang
- Repeater
- 230V Ausgang
- Automatisierung von Pool-Abdeckung, Gas- & Wasserventilen, Sprinkler, etc.
- 5A Laststrom



ACL-VESTA-206N

## 3-KANAL-RELAIS-MODUL

- Automatisiert Poolabdeckungen, Gas- & Wasserventile, uvm.
- NC/NO Relais
- Z-Wave Repeater
- 5A Laststrom & 12/24 VDC, 230V
- Repeater



ACL-VESTA-170

## FUNK-STECKDOSE

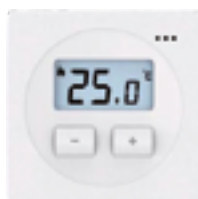
- Ermöglicht Szenarien für Automation
- Enthält Strom- & Verbrauchszähler
- 16A Laststrom
- Spannung: 230V
- Repeater



ACL-VESTA-042

## INTELLIGENTER THERMOSTAT

- NC/NO 230V / 5A Relais
- 2-Button Design
- Einfache Programmierung
- Inkl. 2x AA 1.5V Alkaline Batterien (DXX-BAT1V5)



ACL-VESTA-104

## TEMPERATUR & LUFTFEUCHTIGKEITS-SENSOR

- -10°C ~ + 50°C, 0% ~ 95%
- Inkl. 2x AA 1,5V Alkaline Batterien (DXX-BAT1V5)
- Batterielaufzeit: Bis zu 2,5 Jahre
- LED-Statusanzeige



ACL-VESTA-041

## THERMOSTAT

- Automatisches Ein-/Ausschalten
- Ventil für Heizkörper
- Frostschutz unter 5°C
- Sperrfunktion
- Inkl. 2x AA Alkaline Batterien (DXX-BAT1V5)



ACL-VESTA-171

## MOTORISIERTE ROLLADENSTEUERUNG MIT GEHÄUSE

- 3,6A Laststrom & 230V
- 2 Ausgänge für den Motor
- 2 Eingänge für den Schalter
- 1/2 PS Leistung
- Repeater



ACL-VESTA-166

## MOTORISIERTE ROLLADENSTEUERUNG

- Z-Wave Plus 500
- LED-Indikatoren
- 2 Motorausgänge
- Funkfrequenz: 868 MHz
- Spannung: 110V - 230V AC



ACL-VESTA-294

## PROGRAMMIERBARES SZENARIEN-MODUL

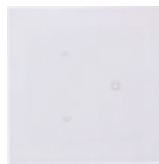
- Erweiterte Smart-Home-Optionen
- 2-Wege-Kommunikation
- Inkl. 2x AA 1.5V Alkaline Batterien (DXX-BAT1V5)
- Batterielaufzeit: Bis zu 2 Jahre
- 4 Szenarien



ACL-VESTA-043

## ROLLADEN-STEUERUNGSSCHALTER

- Fern- & manuell steuerbarer Motor für Rollläden
- Für Innenräume geeignet
- Keine Verkabelung
- Inkl. 2x AA Alkaline Batterien (DXX-BAT1V5)



ACL-VESTA-168

## UNIVERSELLE IR-FERNBEDIENUNG

- Kontrolle von bis zu 5 Geräten
- Distanz: bis zu 14m
- Vereinheitlichte Gerätesteuerung
- Batterielaufzeit: Bis zu 1 Jahr
- Inkl. 2x 1.5V Lithiumbatterien (DXX-BAT1V5)



ACL-VESTA-044

## PIR-BEWEGUNGSMELDER

- PIR-Bewegungserkennung
- 360° drehbar inkl. Magnetsockel
- Integr. Temperatur- & Lichtsensor
- Batterielaufzeit: Bis zu 4 Jahre
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR123A)



ACL-VESTA-052

## LUFTQUALITÄTSSENSOR (CO2)

- Misst die Luftqualität
- Überwacht die Signalqualität
- Mehrfarbige Beleuchtung bei Nacht
- Temperatur-, Feuchtigkeits- & CO2-Sensor
- 12VAC Netzteil



ACL-VESTA-172

## LICHTSENSOR MIT FEUCHTIGKEITS- & TEMPERATURMESSUNG

- Dämmerungsschalter
- Batterielaufzeit: Bis zu 2 Jahre
- Inkl. 1x 3V Lithiumbatterie (DXX-CR123A)
- Überwachung von sichtbaren Lichtquellen



ACL-VESTA-053

## FUNK-ENERGIEZÄHLER

- Überwacht den Energieverbrauch vom Stromzähler
- Zählt LED-Impulse und rechnet sie in kumulierte W und KW/h um
- Meldet die Daten an Zentrale
- LED-Statusanzeige



ACL-VESTA-268

# FIBARO KOMPONENTEN

## DIMMER-MODUL

- Intelligente Lichtquellenerkennung
- Ferngesteuert
- Frequenzstärke: bis zu 6dB/m
- Stromverbrauch: max. 1.3W
- Spannungsversorgung: 230V



ACL-VESTA-FIBAR002

## SMART IMPLANT-MODUL

- All-In-One-Lösung
- Ausgabe bis zu 150 mA
- Signalstärke: max. 7dBm
- Reichweite: 50m (Außen)
- Spannungsversorgung: 9V ~ 30V DC



ACL-VESTA-FIBAR0012

## FUNK-STECKDOSE MIT LED

- Fernsteuerbar bis zu 50m
- Frequenzstärke: bis zu 10 dBm
- Stecker: Typ E oder F (Schuko)
- Spannungsversorgung: 230V



ACL-VESTA-FIBAR0008

## FUNK LED-GLÜHBIRNE RGB

- Einsatzdauer: Bis zu 25.000 Stunden
- CRI: 80
- Helligkeit: Bis zu 806 Lumen
- Spannungsversorgung: 230V
- Funkfrequenz: 868 MHz



ACL-VESTA-AEOTEC004





## INTELLIGENTES ELEKTRONISCHES SCHLOSS

- BLE 4.3 Kommunikation
- AES 256-bit Verschlüsselung
- Berechtigungsverwaltung mobil möglich
- Optional 4x Batterien (DXX-CR123A)
- Bluetooth 4.0



ACL-SALT0012

## INTELLIGENTES ELEKTRONISCHES SCHLOSS

- BLE 4.3 Kommunikation
- AES 256-bit Verschlüsselung
- Berechtigungsverwaltung mobil möglich
- Optional 4x Batterien (DXX-CR123A)
- Bluetooth 4.0 & Z-Wave



ACL-SALT0001

## ZYLINDER ADAPTER EU

EU-Adapter für SALTO-001



ACL-SALT0005

## ZYLINDER ADAPTER SCHWEIZ

Adapter für Schweizer Rundprofil



ACL-SALT0011

## EPS ZYLINDER

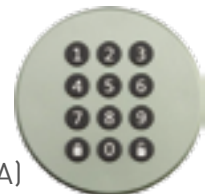
- Inkl. 5 Schlüssel
- Beidseitig sperrbar
- Gesamtlösungen bis 100mm
- Beidseitige Längen anzugeben



ACL-SALT00013

## CODE-BEDIENTEIL

- BLE 4.3 Kommunikation
- AES 256-bit Verschlüsselung
- Optional 4x Batterien (DXX-CR123A)
- Bis zu 20 Codes mit je 10 Ziffern
- Für die Montage an der Außenseite der Tür



ACL-SALT0002

## DANALOCK DANABRIDGE

- Unterstützt bis zu 2 Danalock V3
- Ferngesteuertes Öffnen
- Live-Tracking
- Smart Bluetooth BLE
- Kompatibel mit iOS 9+ & Android 6+



ACL-SALT0004

## DANALOCK UNIVERSAL MODUL

- Unlimitierte Anzahl an:
  - Benutzer pro Tür
  - Türen pro System
- Smart Bluetooth BLE
- 2x NC/NO Relais
- 12-24 VDC/AC



ACL-SALT0003

# ZUBEHÖR

## WIFI DONGLE

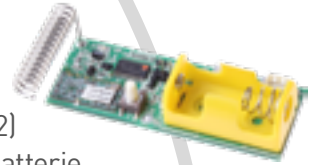
- WiFi via USB-Port
- Bis zu 200m
- USB 2.0



ACL-VESTA-064N

## FUNK-SENDER F1 868MHZ

- Wird im Sensor installiert
- Inkl. 1x 3V Batterie (DXX-CR2)
- Warnsignal bei schwacher Batterie
- Sendet RF-Signale via Funk zum Panel
- Kompatibel mit Melder-Serien via OPTEX-Funk: VXI, BX, HX, FTN, VXS, BXS, WXI, WXS, QXI



ACL-VESTA-148

## UNIVERSAL-FUNK-SENDER

- Ermittelt Aktivierung von verbundenen Komponenten
- Sabotageschutz
- Inkl. 1x 3V Batterie (DXX-CR2)
- EN50131 Grad 2
- Für kabelgebundene Melder



ACL-VESTA-110

## Z-WAVE DONGLE

- Funkfrequenz: 868 MHz
- USB 2.0



ACL-VESTA-239

## 2MP IP WLAN-KAMERA

- Infrarotbeleuchtung: 10m
- 1080P @ 30 fps
- Objektiv: 3,6 mm
- H.265 & H.264+
- Micro SD-Karten Slot
- Integr. Mikrofon & Lautsprecher
- Stromverbrauch: max. 3.5W



VCL-VESTA-292

## 2MP IP WLAN-KAMERA

- Infrarotbeleuchtung: 10m
- 1080P @ 25/30 fps
- Objektiv: 2,8 mm
- H.265 & H.264
- Micro SD-Karten Slot
- Integr. Mikrofon & Lautsprecher
- Bewegungserkennung, Bereichsabdeckung, Personenerkennung



VCL-VESTA-291

## 2MP IP WLAN-KAMERA

- Infrarotbeleuchtung: 30m
- 1080P @ 25 fps
- Objektiv: 2,8 mm
- H.265 & H.264
- Micro SD-Karten Slot
- Integriertes Mikrofon
- Personenerkennung
- IP67



VCL-VESTA-293

# SIM2CONNECT

## HIGH SECURITY ALARM-SIMCARD

### Die SIM-Karte für Alarmsysteme

Die VESTA Alarm- und Smart-Home-Anlage ist das erste kombinierte System, welches in Bestandsobjekten einfach nachgerüstet werden kann. Stemmarbeiten und Verkabelungen sind nicht notwendig. Selbstverständlich kann es auch in Neubauten verbaut werden.

Sie können zwischen Funktechnik und verkabelter Variante wählen. Es stehen über 100 vollständig im System integrierte bidirektionale Komponenten zur Verfügung. Darüber hinaus können Sie **Videüberwachung und Gegensprechanlagen integrieren** - alles in einer App!

### Alle **Vorteile** unserer Alarm-SIM-Karte:

- Freigeschalten für alle Netze
- Das stärkste Signal wird automatisch genutzt
- Roaming ohne Zusatzkosten
- Höchstmögliche Stabilität & Verfügbarkeit
- Höchste Priorisierung für Ihr Sicherheitssystem
- Einfache Selbstregistrierung der SIM-Karte
- Sofortige Freischaltung & Anmeldung in weniger als 3 Minuten
- Geeignet für Datenübermittlung, Alarm-SMS & -Anruf





# Die SmartHomeSec App



## Überwachen Sie Ihr Objekt von überall

Mit der **SmartHomeSec App** können sowohl das Sicherheitssystem als auch alle Smart-Home-Geräte per Fernzugriff gesteuert werden - egal ob im Urlaub oder in der Warteschlange im Supermarkt. Sollte zu Hause etwas passieren, informiert die Applikation sofort, im Idealfall sogar mit einem Video oder Foto des Geschehens.

Übersichtlich gestaltet vereinfacht sie die Fernsteuerung und verschafft Ihnen einen raschen Überblick des System-Status. Mit einem Blick auf Ihr Smartphone können Sie überprüfen, ob Ihr Alarmsystem scharf geschaltet ist, die Anlage direkt scharf oder unscharf schalten, Ausgänge fernsteuern (Licht, Heizung, usw.,...), Livebilder Ihrer Kameras abrufen sowie Einstellungen ändern.



## Zahlreiche Funktionen in einer App

- Ereignisspeicher
- Sofort-Alarm-Benachrichtigung mit Bildern
- Erstellung von Szenarien (z.B. automatische Scharfschaltung, automatisches Ausschalten der Beleuchtung,...)
- Aktivierung oder Deaktivierung der verschiedenen Bereiche
- DAHUA Kamera Aggregation mittels QR-Code
- Echtzeit-Überwachung durch P2P
- Steuerung von Smart-Komponenten
- Geofence-Geolokalisierungssystem,
- Integration von Alexa & Google Home zur Sprachsteuerung möglich
- Nutzer & Rechte verwalten
- Kostenloser Download









# VESTA®

Das Alarm- & Smart-Home-System

powered by

 i-ALARMSYSTEME

## Wir erstellen Ihr persönliches Sicherheitskonzept!



i-Alarmsysteme GmbH - Österreich  
vertrieb@i-alarmsysteme.com  
+43 2622 86 110-0  
www.i-alarmsysteme.at



i-Alarmsysteme GmbH - Deutschland  
vertrieb@i-alarmsysteme.de  
+49 211 819 98 900  
www.i-alarmsysteme.de



i-Alarmsysteme GmbH - Schweiz  
vertrieb@i-alarmsysteme.ch  
+41 52 569 75 00  
www.i-alarmsysteme.ch