

Absolut drahtlose Alarmanlage

# Daitem SP

VdS Home



## Geprüfte Sicherheit

Die Funk-Alarmanlage Daitem SP schützt Sie und Ihr Zuhause schnell und zuverlässig. Die Daitem SP ist mit den Qualitätssiegeln VdS Home und VSÖ P/S ausgezeichnet.



Innovative Funk-Alarmanlagen

# Aktive Vorsorge - dauerhafte Sicherheit

## Funk-Alarmanlage Daitem SP

Nur wer sicher lebt, fühlt sich in seinem Zuhause wohl. Keine Versicherung kann nach einem Einbruch den Verlust von persönlichen Dingen und Erinnerungsstücken ersetzen. Eine verletzte Privatsphäre lässt sich nicht reparieren.

Für Freiberufler kann der Verlust von Kundendaten oder gestohlenen Arbeitsmitteln heutzutage schnell ihren unternehmerischen Ruin bedeuten.

Mit der Daitem SP erhalten Sie eine Funk-Alarmanlage, die Ihre Räume schnell und zuverlässig sichert. Innerhalb weniger Stunden ist die Anlage, auch mit Rauchwarnmeldern, schnell und sauber installiert und sofort betriebsbereit.



## Absolut drahtlos mit Zentralverriegelung

Genauso einfach und komfortabel wie bei Ihrem Auto können Sie auch an Ihrem Haus die Außentüren gleichzeitig verriegeln. Mit der Daitem Funk-Technologie ist die „Zentralverriegelung“ ganz einfach und ohne störende Umbaumaßnahmen realisierbar.

Die Funk-Komponenten der Daitem SP lassen sich flexibel einsetzen, da sie ohne Netzanschluss mit langlebigen Lithium-Batterien arbeiten. Diese Hochleistungsbatterien haben, bei normalem Hausgebrauch, eine durchschnittliche Lebensdauer von circa 5 Jahren.



## VdS und VSÖ - die Qualitätssiegel

Die **VdS** Schadenverhütung GmbH ist in **Deutschland** die unabhängige und akkreditierte Prüf- und Zertifizierungsstelle für Brandschutz und Einbruchdiebstahlschutz. Nur wenn ein Produkt die vorgegebenen Tests besteht, wird das begehrte VdS-Qualitätssiegel vergeben. Das VdS Zeichen garantiert Ihnen geprüfte, hochwertige und zuverlässige Produkte. Die Daitem SP hat das Qualitätssiegel VdS Home erhalten. Informationen dazu im Internet unter [www.vds-home.de](http://www.vds-home.de)



In **Österreich** wird das Qualitätssiegel durch den **VSÖ** (Verband der Sicherheitsunternehmen Österreichs) vergeben. Der VSÖ ist ein neutral und gremial zusammengesetzter Verband von Sicherheitsunternehmen aus den Sparten Sicherheitsdienstleistung sowie elektronische und mechanische Sicherheitstechnik. Weitere Informationen im Internet unter [www.vsoe.at](http://www.vsoe.at)



# Beste Beratung und optimaler Service

## Individuelle Sicherheit

Die Marke Daitem steht seit über 30 Jahren für Erfahrung und Qualität im Bereich der drahtlosen Sicherheitstechnik.

Die Produkte sind ausschließlich bei qualifizierten Sicherheits-Fachbetrieben erhältlich. Dies garantiert Ihnen eine fachmännisch geplante und installierte Anlage.

Anhand Ihrer Lebensgewohnheiten und der Raumsituation erhalten Sie eine individuelle Sicherheitsanalyse. Diese zeigt, welche Funktionen Ihr persönliches Risiko optimal abdecken. Danach wird für Sie ein passendes Sicherheitssystem zusammengestellt.



## Schnelle und saubere Installation

Ihre Daitem SP Funk-Alarmanlage wird zügig, diskret und sauber installiert und individuell an Ihre Bedürfnisse und Lebensgewohnheiten angepasst. Und das dank Funk völlig ohne Kabelverlegung.

Auf Wunsch wartet der Fachrichter Ihre Anlage und sichert damit deren langjährige und einwandfreie Funktion. Wenn Sie möchten, informiert er Sie von Zeit zu Zeit über sinnvolle Neuerungen oder Möglichkeiten zur Erweiterung der Anlage - denn Lebensumstände und persönliche Bedürfnisse ändern sich.

Planen Sie einen Umbau, dann lassen sich die Montageorte der Geräte leicht verändern und neue Komponenten einfach integrieren. Bei einem Umzug nehmen Sie Ihre Daitem SP einfach mit.

# Daitem - clever und anpassungsfähig



## Eine Zentralverriegelung für Ihr Haus

Von einem Punkt mehrere Außentüren am Haus gleichzeitig sichern: die Daitem SP macht's möglich.

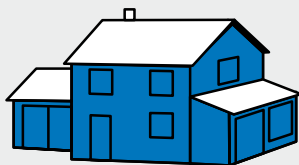
Sie können mehrere oder alle Haupt- oder Nebentüren gleichzeitig mit Sperrelementen verriegeln; dies realisieren Code-Einrichtungen per Funk und völlig netzfrei.

Die funkbasierte, netzfreie Daitem Zentralverriegelung ist neu und einzigartig.

Das Gerät, das dies ermöglicht, wurde vom Sicherheits-Fachmagazin WIK mit dem Titel „**Produkt des Monats Dezember 2010**“ ausgezeichnet.



## Überwachung Gesamtbereich



## Überwachung Teilbereiche



## Daitem SP passt immer

Die Daitem SP ist für jede Wohnsituation geeignet. Sie können bis zu 4 Bereiche überwachen - ganz wie Sie wünschen - einzeln oder gesamt. Das garantiert Ihnen maximale Bewegungsfreiheit und Flexibilität.

Nebengebäude oder Garagen lassen sich ebenso unabhängig voneinander überwachen wie Stockwerke oder Wohnungen. Beispielsweise bewegen Sie sich frei im Obergeschoss, während gleichzeitig das Erdgeschoss überwacht wird.



# Bedienung - kinderleicht und komfortabel

## Daitem spricht mit Ihnen

Die Daitem SP Zentrale spricht. Sie quittiert Ihnen akustisch die Ein- oder Aus-Befehle. Nach einem Alarm wird beim Ausschalten die Ursache per Sprachausgabe mitgeteilt. Beim Weggehen werden Sie optisch oder akustisch an eventuell offenstehende Fenster oder Türen erinnert.



## Bedienen Sie Ihre Daitem, wie Sie möchten

- Mit dem Handsender schalten Sie das Alarmsystem per Knopfdruck ein und aus, so einfach wie eine Fernbedienung beim Auto.
- Der Notfall-Handsender ruft per Knopfdruck jederzeit Hilfe herbei, auch bei ausgeschalteter Alarmanlage.
- Die Code-Einrichtung mit Touchscreen ermöglicht Ihnen die komfortable Bedienung der Alarmzentrale. Mit wenigen Tasten haben Sie direkten Zugang zu den Menüs und können so die Alarmanlage, die Beleuchtung oder beispielsweise das Garagentor steuern.
- Die Code-Einrichtung mit Sprachausgabe bestätigt das Ein- und Ausschalten akustisch. Über den Transponder wird die Anlage schnell und einfach ohne Code-Eingabe bedient.
- Mit dem Schloss-Sender an Ihrer Haustür schalten Sie Ihr Alarmsystem beim Auf- und Zuschließen ganz einfach aus oder ein.
- Über Festnetz- oder Mobiltelefon lässt sich die Alarmanlage fernbedienen. Dabei können Sie auch die aktuelle Scharfschalt-Einstellung des Systems abfragen.

## Im Fall der Fälle - Alarm

Wird eine Gefahr wie Einbruch oder Brand erkannt, alarmiert die Sirene akustisch (und optisch) die Umgebung. Auf Wunsch wird vom Einbrecher unbemerkt der sogenannte „**Stille Alarm**“ an eine Notruf- und Serviceleitstelle weitergeleitet. Dort werden sofort die notwendigen Schritte veranlasst. Über das Telefonwählgerät lassen sich auf Wunsch auch Nachbarn oder Freunde informieren.

# Sicherheit für Innen- und Außenbereiche

## Innenräume gut geschützt

Neben der **Eingangstür** und **Kellertür** bieten ungesicherte Fenster, Balkon- oder Terrassentüren sowie Lichtschächte **potentielle Einstiegsmöglichkeiten** bei einem Einbruch.

Die Daitem SP bietet eine breite Palette von Einbruchmeldern. Diese Melder überwachen Ihre Fenster, Türen und Innenräume rund um die Uhr. Sie melden unbefugtes Öffnen oder Betreten umgehend an die Alarmzentrale.

Bei der Entwicklung des Alarmsystems wurde auch an Haustiere gedacht. **Bewegungsmelder** mit **Tierimmun**-Funktion für den Innen- und Außenbereich sorgen dafür, dass sich Ihr Haustier auch bei eingeschalteter Alarmanlage frei bewegen kann.



## Außenflächen gut bewacht

Die **Außen-Bewegungsmelder** mit Tierimmun-Funktion überwachen zuverlässig Carports, Gärten, Terrassen oder Parkplätze. Personen werden von den Meldern erkannt, bevor sie das Gebäude betreten oder Schaden am Haus anrichten. Kleine Tiere, herabfallende Blätter und Zweige werden von den Bewegungsmeldern ausgeblendet - Falschalarme werden dadurch vermieden.



# Rauchwarnmelder sind immer wach



## Schlafen Sie ruhig

Daher **Rauchwarnmelder** passen auf. Die Melder arbeiten nach dem optischen Streulichtverfahren und erkennen schnell und zuverlässig Schwelbrände und offenes Feuer mit Rauchentwicklung. Sie schützen dadurch vor dem Tod durch Brandrauch.

Die System-Rauchwarnmelder entsprechen den **Normen DIN EN 14604, EN 54-7** und sind **VdS geprüft**. Zusätzliche Sicherheit bieten Ihnen die integrierte **Orientierungsbeleuchtung im Brandfall** und die automatische **Korrektur der Empfindlichkeit bei Verschmutzung**. In der Nacht werden Wartungsmeldungen von den Meldern unterdrückt, so schlafen Sie ungestört durch.

Speziell für Küchen, Bäder oder staubige Räume gibt es **Wärmewarnmelder**. Sie reagieren, wenn die Temperatur im überwachten Raum verdächtig schnell ansteigt oder einen bestimmten Schwellenwert erreicht. Durch ihren breiten Temperatureinsatzbereich von  $-10^{\circ}\text{C}$  bis  $+55^{\circ}\text{C}$  lassen sie sich gut in kühlen oder sehr warmen Räumen einsetzen.



### Mindestschutz

Der Mindestschutz gemäß den Landesbauordnungen umfasst die Ausstattung aller Flure, Treppenhäuser sowie Schlaf- und Kinderzimmern mit Rauchwarnmeldern.

### Optimaler Schutz

Einen optimalen Schutz erhalten Sie, wenn Sie alle Räume außer Küche und Bad mit Rauchwarnmeldern ausstatten. Besonders wichtig sind die Melder im Kellerbereich und auf dem Dachboden, da Brände dort oft erst sehr spät bemerkt werden.

### Sonderschutz

Der Sonderschutz mit Wärmewarnmeldern umfasst Räume, in denen Dampf, Rauch, Staub oder Feuchtigkeit entstehen, wie beispielsweise Küche, Bad oder Garage.



# TwinBand® - absolut zuverlässig

## Zwei Funkfrequenzen - doppelte Sicherheit

Das in der Daitem SP angewandte und patentierte Funk-Verfahren **TwinBand®** gibt Ihnen **höchste Sicherheit**.

Die Funksignale werden gleichzeitig in zwei verschiedenen Frequenzbändern - auf 433 und 868 MHz - übertragen.

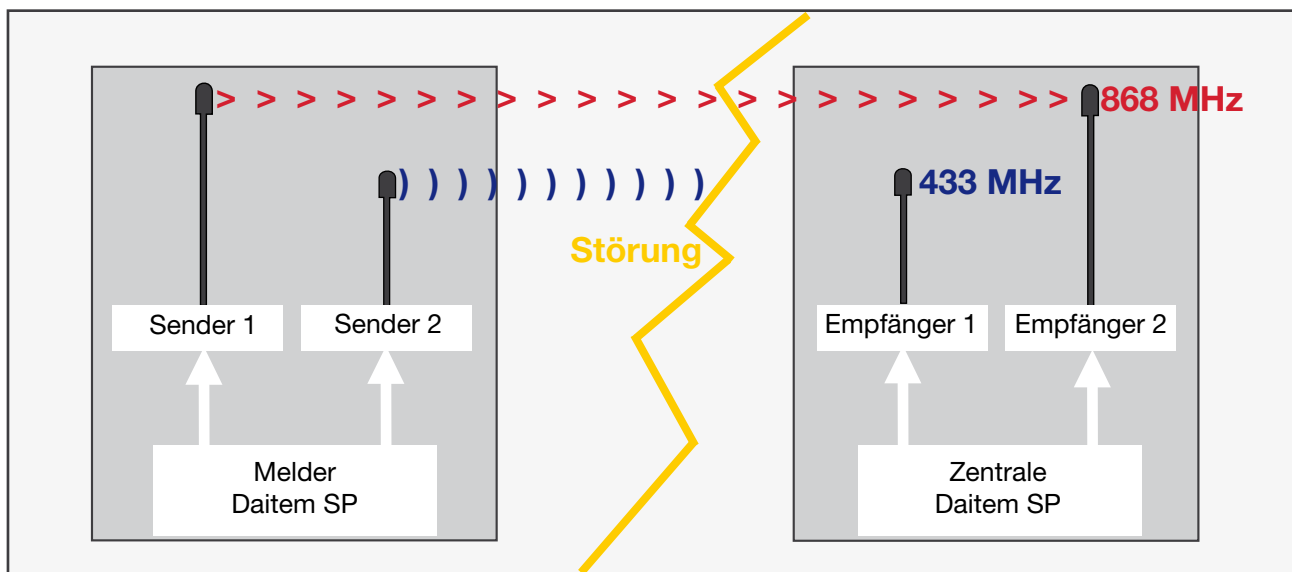
Bei einer kurzzeitigen Störung eines Bandes erfolgt die Übertragung im anderen freien Funkband. Sind beide Funkbänder gleichzeitig gestört, registriert die Alarmzentrale einen Manipulationsversuch und löst sofort Alarm aus. Auch bei dem Versuch, die Geräte zu beschädigen oder abzureißen, schlägt die Anlage sofort Alarm.

Das Schaubild unten zeigt eine schematische Darstellung der Funk-Übertragung.

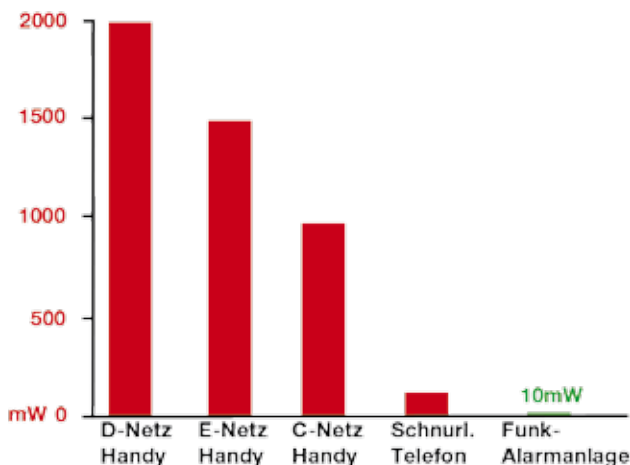
## Doppelte Batterieversorgung

Zentrale und Sirene sind sehr wichtige Komponenten im Alarmsystem. Ihr Ausfall würde das System blockieren. **TwinPower®** ist ein spezielles Schutzprogramm für die Stromversorgung dieser Geräte.

TwinPower® besteht aus zwei Lithium-Batteriepacks, die unabhängig voneinander arbeiten und so die sichere Energieversorgung gewährleisten. Fällt ein Batteriepack aus, bezieht das Gerät seinen Strom automatisch aus dem zweiten Batteriepack.



Vergleich der maximalen Funk-Sendeleistung



## Funk - mit gutem Gefühl

Den Funk-Experten von Atral ist auch Ihre Gesundheit wichtig. Während des Betriebes der Daitem-Alarmsysteme entsteht **keine gesundheitsschädliche Strahlung**. Die **Sendeleistung** ist bei allen Geräten äußerst **gering** (um 10 mW) und **von sehr kurzer Dauer**.

Als Vergleich, die Sendeleistung von schnurlosen Telefonen ist mit ca. 100 mW 10 mal höher als bei einer Daitem-Anlage und während der gesamten Gesprächsdauer direkt an Ihrem Körper vorhanden.



# Unser Wissen für Ihre Sicherheit



## Europas Experte für Funkalarm

Die Atral-Gruppe entwickelt und produziert Funk-Alarmanlagen der Marke Daitem. Alle Geräte werden ausschließlich in Deutschland oder Frankreich hergestellt.

Atral ist von seinen Produkten überzeugt und zeigt das seinen Kunden. Bei Abschluss eines Wartungsvertrages mit Ihrem Daitem-Facherrichter bekommen Sie 3 Jahre Gerätegarantie.

In Deutschland erfolgen Produktion und Vertrieb der Marke Daitem durch das Unternehmen Atral-Secal GmbH.

Atral-Secal ist Mitglied im BHE (Bundesverband der Hersteller- und Errichterfirmen) und ZVEI (Zentralverband Elektrotechnik- und Elektronikindustrie) und von der VdS Schadenverhütung GmbH nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.

Mit der Atral-Gruppe entscheiden Sie sich für ein erfolgreiches, solides Unternehmen, das Ihnen auch in den nächsten Jahrzehnten sein Wissen, seine Kompetenz und seine hochwertigen Produkte zur Verfügung stellt.

## Entwicklung und Produktion

Als innovativer Hersteller entwickelt die Atral-Gruppe ihre Produkte ständig weiter.

Für technologische Neuerungen wurde Atral bereits mehrfach ausgezeichnet. Der Produktionsstandort in Deutschland liegt in der Nähe der hessischen Landeshauptstadt Wiesbaden.



## Steuerung



### Zentrale mit Sirene 331-21 VdS-Nr. H 110010 mit TWG-Interface 490-21

Maße (H x B x T): 245 x 330 x 68 mm

- Programmierbar über eingebaute Tastatur oder komfortable Transload-Software (optional)
- Einbindung von bis zu 80 Gefahrenmeldern, Identifizierung der Melder über Unikat-Code
- Aufteilung des Systems in 4 externe Überwachungsbereiche
- Ständige Überwachung aller Geräte
- Leicht verständliche Bedienung durch kombinierte Signal- und Sprachausgabe
- Bedienung über Handsender, Code-Einrichtung Transponder und Schloss-Sender
- Optional mit Telefonwählgerät-Interface 490-21, darüber lässt sich beispielsweise die Zentrale fernbedienen
- Integrierte Sirene für Innenalarm, Lautstärke: 115 dB (A)/1 m
- Bei besonderen Gegebenheiten kann ein Funk-Verstärker eingesetzt werden.

## Alarmierung



### Sirene 401-21 (ohne Abbildung) Sirene mit Blitzlampe 422-21 VdS-Nr. H 110015

Maße (H x B x T): 245 x 247 x 102 mm

Die Sirene wird gut sichtbar im Außenbereich angebracht und schreckt dort zunächst potentielle Einbrecher ab. Durch ihre Lautstärke verjagt sie im Ernstfall den Eindringling und informiert die Nachbarschaft. Ausgelöst wird die Sirene über die Alarmzentrale oder die Notruf-Taste des Handsenders. Lautstärke: 115 dB (A)/1 m.



### Festnetz-Übertragungsgerät 495-21X

Maße (H x B x T): 195 x 253 x 53 mm

Das Übertragungsgerät alarmiert Kontaktpersonen und/oder einen Bewacher bei Einbruch, technischem Alarm, Brand, Störungen oder Sabotage über das Telefonnetz. Der Anlagenbetreiber kann außerdem über Festnetz- oder Mobiltelefon den Zustand des Alarmsystems prüfen und gegebenenfalls ändern, sowie elektrische Geräte über Kanalempfänger ansteuern.

## Meldung



### IR-Bewegungsmelder 171-21 VdS H angemeldet

Maße (H x B x T): 97 x 60 x 54 mm

Der IR-Bewegungsmelder erfasst sich bewegende Temperaturfelder und erkennt Personen im überwachten Bereich. Zusätzlich wird ungewöhnlicher Temperaturanstieg (Feuer) bzw. -abfall (Frost) detektiert; je nach Ereignis (Einbruch/Brand/Frost) überträgt er unterschiedliche Meldungen.

### Tierimmun-IR-Bewegungsmelder 176-21

Maße (H x B x T): 58 x 102 x 57 mm

Der Melder wird bei der Anwesenheit von Haustieren eingesetzt; mit Brand-/Frostmelderfunktion.

### Tierimmun-IR-Bewegungsmelder Außen 144-21 und 146-21 (Raum), 145-21 (Strecke)

Für Außenbereiche wie beispielsweise Garten, Carport, Terrasse oder Ferienhäuser. Keine Fehlalarme durch Tiere, herabfallende Blätter oder Zweige.



### Kontaktsender 271-21 (weiß), 272-21 (braun) VdS-Nr. H 110011

Maße (H x B x T): 138 x 26 x 30 mm

### Kontaktsender Mini 273-21 (weiß), 274-21 (braun)

Maße (H x B x T): 108 x 26 x 30 mm

Der Kontaktsender überwacht Fenster, Türen und andere Öffnungen. Über Magnetkontakte wird jede Veränderung des Normalzustandes (Öffnen oder Schließen) festgestellt und Alarm ausgelöst. Beim Kontaktsender 271-21 lassen sich Glasbruchsensoren zur Durchbruchüberwachung anschließen.



### Technikmelder 221-21

Maße (H x B x T): 165 x 36 x 34 mm

Der Technikmelder überwacht haustechnische Geräte, wie beispielsweise Kühltruhen.



### Akustischer Glasbruchmelder 260-21

Maße (H x B x T): 113 x 80 x 31 mm

Der Glasbruchmelder detektiert Glasbruchgeräusche mit gleichzeitiger Luftdruckänderung.



### Rauchwarnmelder, optisch 151-21 VdS H angemeldet

Maße: Ø 125 mm, Höhe 48 mm

Er erkennt lebensgefährlichen Brandrauch bereits im Frühstadium und schlägt vor Ort Alarm. Zusätzlich alarmiert die Außensirene die Umgebung. Mit integrierter Orientierungsbeleuchtung.

### Wärmewarnmelder 155-21

Maße, Alarmierung und Orientierungsbeleuchtung wie 151-21.

Der Wärmewarnmelder eignet sich für Räume mit schwierigeren Bedingungen wie Küche, Dachboden, Garage etc., in denen ein optischer Rauchwarnmelder nicht eingesetzt werden kann.



# Komponenten für Ihre Sicherheit

## Bedienung



### Handsender 612-21 (2 Tasten), Handsender 614-21 (4 Tasten) VdS-Nr. H 110016

Maße (H x B x T): 70 x 40 x 15 mm

Zum Ein-/ Ausschalten des Alarmsystems per Knopfdruck. Alle Befehle lassen sich innerhalb und außerhalb des Gebäudes auslösen. Mit dem Handsender 614-21 können Sie außerdem einzelne Bereiche scharfschalten und jederzeit die „Notruf“-Funktion aktivieren - auch bei ausgeschaltetem Alarmsystem.

### Code-Einrichtungen

Ein-/Ausschalten des Alarmsystems über eine individuelle Tastenkombination. Zusätzlich sind weitere Einrichtungen (Tor, Beleuchtung, Türöffner) über spezielle Funkempfänger bedienbar.

### Code-Einrichtung 646-21 mit Rückmeldung (ohne Abbildung)

Die Code-Einrichtung ermöglicht neben dem Bedienen auch das optische Abfragen des Systemzustandes.

### Code-Einrichtung 662-21 mit Sprachausgabe und Transponderfunktion VdS-Nr. H 110012

### Code-Einrichtung 668-21 zusätzlich mit IR-Bewegungsmelder

Maße (H x B x T): 210 x 85 x 40 mm

Bei dieser Code-Einrichtung wird jeder Befehl per Sprache bestätigt (geringerer Umfang als in der Zentrale); Systemzustand und Alarmmeldungen werden akustisch mitgeteilt. Über den Transponder kann die Anlage schnell und einfach bedient werden (ohne Code-Eingabe). Der IR-Bewegungsmelder erkennt sich nähernde Personen.

### Code-Einrichtung 686-21 mit Touchscreen (abnehmbar) und Transponderfunktion

Maße Code-Einrichtung (H x B x T): 253,1 x 86,2 x 52,4 mm

Maße Touchscreen (H x B): 80 x 60 mm

Komfortable Bedienung von Alarmzentrale, Funk-Steckdose, Kanalempfänger und automatischen Steuerungen über Touchscreen. Automatisches Ein-/Ausschalten sowie eine Anwesenheitssimulation sind für jeden Wochentag programmierbar. Über drei Tasten ist der direkte Zugang zu den Menüs Alarm, Steuerungen und Beleuchtung möglich. Automatischer Wechsel von Sommer- und Winterzeit.



### Schloss-Sender 651-21 (weiß), 652-21 (braun)

Maße (H x B x T): 165 x 36 x 34 mm

Der Schloss-Sender koppelt das Ein- und Ausschalten des Systems an das gleichzeitige Zu- und Aufschließen der Eingangstür. Diese Zwangsläufigkeit vereinfacht die Bedienung und verhindert Falschalarm: Wird die Eingangstür auf- bzw. zugeschlossen, schaltet sich das System aus bzw. ein.

## Komfort



### Mobile, fernbedienbare 230 V Funk-Steckdose 711-21

Maße (H x B x T): 98 x 77 x 54 mm

Zum Ein/Ausschalten eines elektrischen Endgerätes. Jeder Tastendruck schaltet das Gerät abwechselnd ein/aus, ohne zeitliche Begrenzung. Über Handsender und Code-Einrichtung mit Sprachausgabe oder Touchscreen bedienbar. Zur Anwesenheits-Simulation durch zufallsbedingtes Einschalten eines elektrischen Endgerätes (nur über Code-Einrichtung mit Touchscreen möglich).

### Kanalempfänger 712-21, 714-21, 713-21 mit VdS-Nr. H 110017

Maße (H x B x T): 150 x 85 x 35 mm

Der Kanalempfänger für den Innen- und Außenbereich ermöglicht das Fernschalten eines elektrischen Endgerätes. Anwendungsbeispiele: Beleuchtung, elektrischer Türöffner oder Garagentorantrieb. Funktionen: Ein/Aus, Zeitmodus, Anwesenheits-Simulation und Fernbedienung via Telefon. **Im Alarmfall lässt sich ein elektrisches Gerät oder eine Beleuchtung aktivieren.**



### Mehrkanalempfänger 710-21 VdS-Nr. H 110013

Maße (H x B x T): 240 x 160 x 65 mm

Der Mehrkanalempfänger für den Innen- und Außenbereich wird per Funk über die Zentrale angesteuert. Er dient als Schnittstelle zwischen dem Daitem-Alarmsystem und anderen elektrischen Geräten mit 230-V oder Schwachstrom wie beispielsweise Lampen, Fremd-TWG. Der Empfänger verfügt über 8 Ausgänge.

**Ein vorliegender Alarm oder ein Ereignis kann durch eine Beleuchtung signalisiert werden.**

### Mehrkanalempfänger für Anschluss Sperrelement 708-21 VdS-Nr. H 110014

Maße (H x B x T): 240 x 160 x 65 mm

Beschreibung - siehe 710-21.

**In Kombination mit einem Sperrelement lässt sich mit dem Mehrkanalempfänger eine netzfreie und zwangsläufige Zentralverriegelung per Funk für Haupt- und Nebentüren realisieren (funkbasierte Zwangsläufigkeit).**



### Sperrelement Easy Lock 8360-0 VdS-Nr. G 107102

### Sperrelement DC635 motorisch mit Magnet 8320-2 VdS-Nr. G 197051

**Alle Daitem SP-Geräte, außer Komfort, enthalten hochwertige Lithium-Batterien, besitzen eine Sabotageüberwachung für das Öffnen/Abreißen und werden ohne Kabelverlegung montiert.**

# Daitem SP

Funk mit Sicherheit



## Sichere Funk-Technologie

zum Schutz Ihrer Familie und Ihres Eigentums



## VdS Home und VSÖ P/S

Qualitätssiegel für Ihre Sicherheit

## Schnelle, saubere Installation

kabel- und netzfrei

## Einfache Bedienung

mit klarer Sprachausgabe; Fernbedienung über Telefon möglich



## Nur bei Daitem!

Zentralverriegelung Ihrer Türen per Funk



## Lange Batterielebensdauer

bis zu 5 Jahre bei normalem Gebrauch

## Flexibel und erweiterbar

bei Umzug oder Umbau einfach anzupassen

## Daitem Qualität und Erfahrung

seit über 30 Jahren erfolgreich

Ihr Daitem-Facherrichter



Innovative Funk-Alarmanlagen