

ABUS Z-Wave Sicherheits-Set Schutz vor Wasserschäden

Art.-Nr. SHGW10330

Seite 1 von 4



Das Plus an Sicherheit

Schütze dich mit diesem Set effektiv vor großen Wasserschäden.

Wird ein Wasseraustritt erfasst, wirst du mittels Beleuchtung, Sirene und Nachricht auf das Smartphone alarmiert. Darüber hinaus kannst du mit den im Set enthaltenen Komponenten auch für eine realistische Anwesenheitssimulation sorgen. Über individuelle Zeitpläne wird die Beleuchtung geschaltet. Das simuliert die Anwesenheit von Personen und kann potentielle Einbrecher effektiv abschrecken

Warnt bei einem Wasseralarm dreifach: über Beleuchtung, Sirene und Nachricht auf das Smartphone
Das Gateway schaltet das Licht automatisch, wenn es zu einem Wasseraustritt kommt. Das blaue Licht informiert über die konkrete Gefahr und signalisiert auch optisch, dass es sich um einen Wasseraustritt handelt. Das Gateway gibt zusätzlich einen lauten Alarmton ab. Auch unterwegs kann optimal reagiert werden: denn der Alarm wird auf mobile Endgeräte übertragen - als Push-Nachricht auf das Smartphone.

Hole mehr raus aus deinem Connected Home und erweitere dieses Set um:

- weitere Gefahrenmelder wie den ABUS Z-Wave Rauchmelder
- einen zusätzlichen akustischen Alarm mit der ABUS Z-Wave Sirene
- einen Türschlossantrieb für deine Haustür mit dem ABUS HomeTec Pro Z-Wave
- eine Heizungssteuerung mit Z-Wave Thermostaten
- die Rollladensteuerung mit Z-Wave Schaltmodulen

Insgesamt kannst du bis zu 120 Z-Wave Funk-Komponenten in das System integrieren und bis zu 60 Szenen (Wenn - Dann - Wann) anlegen.

Technologien

- Kompakte Smart-Home Steuerzentrale im Family-Home-Design mit Z-Wave Funkstandard
- Kompatibel zur ABUS Smartvest Funk-Alarmanlage
- Umfangreiche Konfigurationsmöglichkeiten für bis zu 60 Szenen (Wenn- Dann - Wann)
- Ideal zur Überwachung von Kellerräumen, Waschmaschinen und Abflüssen.
- Flexible Installation des Wasserstandsensors (120cm Leitungslänge)

ABUS Z-Wave Sicherheits-Set Schutz vor Wasserschäden

Art.-Nr. SHGW10330

Seite 2 von 4

- Dimmbare LED-Lampe mit einstellbarer Leuchtfarbe (RGBW) und Lichttemperatur (Warmweiß/Kaltweiß)
- So hell wie eine herkömmliche 60W Glühbirne bei deutlich geringerem Stromverbrauch
- Passt in jede E27 Fassung
- erweiterbar auf bis zu 120 Z-Wave Funk-Komponenten
- Mobiler Zugriff von überall per Gratis-App ABUS Z-Wave ONE (iOS, Android)

Technische Daten - ABUS Z-Wave Sicherheits-Set Schutz vor Wasserschäden

PSTI Konformität erforderlich	Ja
PSTI Konformität gegeben	Nein

Technische Daten - ABUS Z-Wave Gateway

Abmessungen	(B x L x H) 96 x 21 x 96 mm
Alarmierung	Push-Benachrichtigung / Akustisches Warnsignal
Anzahl Benutzer	15
Anzahl Ereignisse	1.000
Anzahl Komponenten	120
Anzahl Räume / Gruppen	40
Anzahl Szenen	60
Anzeige	LED
Benutzerstufen	3
Bruttogewicht	0,38 kg
Farbe	weiß
Funk-Modulation	Z-Wave Plus (S2) / FSK (BFSK / GFSK)
Funkfrequenz	868,42 MHz
Funkreichweite	(Je nach Installation) 20 - 100 m
Gehäusematerial	Kunststoff
Gleichzeitiger Netzwerkzugriff	10
Kompatibel zu	Z-Wave Komponenten (EU-Frequenz: 868,42MHz)
Kompatibel zu Secvest	Nein
Kompatibel zu Smartvest	Ja
Lautsprecher	Ja
Leuchtfarbe	Blau / Gelb / Rot
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	80 %
Min. Betriebstemperatur	0 °C
Min. Luftfeuchtigkeit	20
Nettogewicht	0,233 kg
Netzwerkanschluss	RJ-45 Buchse (10/100 Mbit/s)
Notstromversorgung	Nein
Sendeleistung	4,5 dBm

ABUS Z-Wave Sicherheits-Set Schutz vor Wasserschäden

Art.-Nr. SHGW10330

Seite 3 von 4

Technische Daten - ABUS Z-Wave Gateway

Software	App: ABUS Z-Wave One (Android / iOS)
Spannungsversorgung DC	5 V
Verschlüsselung	AES128, SFTP, HTTPS
EAN	4003318841453

Technische Daten - ABUS Z-Wave Wassermelder

Abmessungen	(B x L x H) Körper: 26 x 21 x 72 mm / Sensor: 28 x 13 x 26 mm
Anzeige	LED
Batterie - Batteriebetrieb	Ja
Batterie - Menge	1
Batterie - Typ	CR2 (3V)
Batterie - max. Batterielebensdauer	3 Jahr(e)
Batterieart	Auswechselbar
Bruttogewicht	0,135 kg
Detektionsverfahren	Widerstandsmessung
Einsatzbereiche	Innen
Einsatzzweck	Wasserwarnmelder
Farbe	weiß
Funk-Modulation	Z-Wave Plus (S2) / FSK (BFSK / GFSK)
Funkfrequenz	868,42 MHz
Funkreichweite	(Je nach Installation) 20 - 100 m
Funktionen	Einbindbar in Z-Wave Systeme
Gehäusematerial	Kunststoff
Kompatibel zu Secvest	Nein
Kompatibel zu Smartvest	Nein
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	95 %
Min. Betriebstemperatur	0 °C
Min. Luftfeuchtigkeit	10
Nettogewicht	0,045 kg
PSTI Konformität erforderlich	Ja
PSTI Konformität gegeben	Nein
Sabotageschutz	Ja
Sendeleistung	4,5 dBm
Sensortyp	Kontaktsensor
Stromaufnahme	35 mA
Stromaufnahme Standby	0,005 mA
EAN	4003318841521

ABUS Z-Wave Sicherheits-Set Schutz vor Wasserschäden

Art.-Nr. SHGW10330

Seite 4 von 4

Technische Daten - ABUS Z-Wave LED/RGBW Lampe

Abmessungen	(∅ x H) 60 x 120 mm
Abstrahlwinkel horizontal/vertikal	240 °
Anzahl Schaltzyklen	100.000
Aufwärmzeit	1 s
Bruttogewicht	0,215 kg
Dimmfunktion	Ja
Dimmstufen	5 - 100 %
Einsatzbereiche	Innen
Energieeffizienzklasse	A+
Farbe	weiß
Farbtemperatur	2700 - 6500 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Funk-Modulation	Z-Wave Plus (S2) / FSK (BFSK / GFSK)
Funkfrequenz	868,42 MHz
Funkreichweite	(Je nach Installation) 20 - 100 m
Gehäusematerial	PBT / PC
Kompatibel zu Secvest	Nein
Kompatibel zu Smartvest	Nein
LED-Lebensdauer	25.000 h
Lampenfassung	E27
Leistungsaufnahme	9,5 W
Leistungsaufnahme Standby	0,5 W
Leistungsfaktor	0,9
Leuchtfarbe	RGBW
Lichtstrom	806 lm
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	95 %
Min. Betriebstemperatur	-20 °C
Min. Luftfeuchtigkeit	10
Nettogewicht	0,135 kg
PSTI Konformität erforderlich	Ja
PSTI Konformität gegeben	Nein
Repeaterfunktion	Ja
Sabotageschutz	Nein
Sendeleistung	4,5 dBm
Spannungsversorgung AC	220 - 240 V
EAN	4003318841538