

Funkvernetzung und Systemtechnik - SeCa Power Line

Funk-Sirene/Blitzleuchte Midi Power Line

Funktion



Kombinierte Funk-Sirene/Blitzleuchte inkl. Lithiumbatterien für den Empfang von Alarmen durch funkvernetzte Systemkomponenten,

z.B. Funk-Druckknopfmelder Power Line, sowie deren akustische und/oder optische Signalisierung. Die Sirene beendet automatisch nach 3 min. ihren akustischen Signalton und die Blitzleuchte innerhalb von 2 Minuten, nachdem der Alarm im auslösenden Melder nicht mehr vorhanden ist. Die Signalisierung eines notwendigen Batteriewechsels erfolgt ca. 30 Tage im voraus alle 8 Stunden durch einen Hupenton und LED-Blitz.

Artikelnummer: 4100176

Systemmerkmale

SeCa Power Line ermöglicht einen funkvernetzten Betrieb der Komponenten mit oder ohne Zentrale. Durch die zusätzliche Meldung der Ereignisse an eine Zentrale (Option) erkennen Sie sofort, welcher Melder einen Alarm oder eine Störung ausgelöst hat. Die akustische Signalisierung von empfangenen Alarmen oder Störungen ist individuell ein- oder abschaltbar. Dadurch ist eine gezielte Alarmierung nur an bestimmten Orten konfigurierbar. Eine in den Funkmodulen integrierte Repeaterfunktion kann bei Bedarf aktiviert werden und ermöglicht so große Reichweiten. Weitere Informationen auch zu den erhältlichen Komponenten entnehmen Sie bitte der Systemübersicht SeCa Power Line.

Anwendungsbereiche

Die gezielte Alarmierung durch die Funkvernetzung bietet ein erhöhtes Maß an Sicherheit für Wohnungen, Ferienappartements, Ein- und Mehrfamilienhäuser, kleinere Kindergärten und Schulen.

Technische Daten

Frequenz:	Übertragung im ISM Band
Funktechnologie:	bidirektionale, synchronisierte Synthesizer-Technologie
Spannungsversorgung:	2 x 3V Lithiumbatterien Typ CR123A mit einer Nominalkapazität von mind. 1400 mAh. Bitte nur Originalbatterien (Artikel-Nr. 5100154) oder geprüfte Qualitätsbatterien verwenden.
Nennstrom:	typ. 40 µA bei Werkseinstellung
Stromaufnahme Alarm:	typ. 350 mA
Batterielebensdauer:	ca 2 Jahre ohne Berücksichtigung von Alarmen
Betriebstemperatur:	-10°C bis + 55°C
Lagerungstemperatur:	-20°C bis + 60°C
Akustische Anzeige:	101 dB (1m Abstand), Tonwechsel v. 2400 auf 2850 Hz
Optische Anzeige:	Xenon Blitzleuchte, Blitzenergie 0,7 Joule
Abmessungen:	Höhe: 121 mm, Durchmesser: 93 mm, Gewicht: 350g
Material / Farbe:	Kunststoff, weiß,rot
Änderungen vorbehalten!	