

## PowerG Funk-Notrufsender **PG8938**

(Für Westeuropa)



### Funktionen, die den Unterschied ausmachen:

- **PowerG** – robuste, leistungsfähige Funktechnologie für gewerbliche Anwendungen
- Optische Bestätigung der gewünschten Aktion
- 2 Sekunden Verzögerung bei Notruftaste
- Langlebige Lithiumbatterien inklusive
- Kompatibel mit PowerSeries Neo-Systemen

### Die starken Vorteile von PowerG\*:

PowerSeries Neo-Systeme zeichnen sich durch eine Reihe innovativer Technologien aus, darunter die beeindruckende Funktechnologie PowerG. Diese Innovationen bilden die Basis für zahlreiche Funktionen, dank denen Installateure die Kosten für die Systeminstallation und -wartung senken und Benutzer auf maximale Sicherheit vertrauen können.

- Frequenzspreizverfahren (Frequency Hopping Spread Spectrum, FHSS) gegen Interferenzen und das Blockieren von Frequenzen
- Adaptive Steuerung der Funkleistung zur Verlängerung der Akkulaufzeit
- Große Reichweite für die zuverlässige Übertragung über bis zu zwei Kilometer
- TDMA-Synchronisierungstechnologie – verhindert das Kollidieren von Datenpaketen
- AES-Verschlüsselung mit 128 Bit für besonders starken Schutz vor Cyber-Angriffen



### PowerG Funk-Notrufsender PG8938

Mit dem tragbaren Funk-Notrufsender PG8938 mit PowerG können Sie bei Gefahr über die große Notruftaste einen Notruf an das Security-System absetzen und damit die zuständigen Behörden alarmieren. Der elegante, kompakte, wasserdichte Notrufsender kann um den Hals getragen oder mit dem praktischen Multifunktionsclip am Gürtel befestigt werden.

### Optisches Signal

Wird die Notruftaste des PG8938 gedrückt, bestätigt die LED, dass der Befehl erfolgreich vom Security-System ausgeführt wurde. Dank der Bestätigung können Sie sicher sein, dass die Aktion vom Security-System ausgeführt wurde.

### Weniger unerwünschte Alarme

Dank einer Verzögerungszeit von zwei Sekunden verringern sich die Anzahl versehentlicher Notrufe und damit auch die Kosten für teure Fehlalarme.

### Einfache Bedienung

Mit der großen, abgesetzten und leicht zu betätigenden Notruftaste können Sie bei Gefahr ganz einfach einen Notruf absetzen. Und da der PG8938 kompakt und tragbar ist, können Sie ihn überall mit hinnehmen.

## Technische Daten:

Abmessungen: ..... 53 x 33 x 11 mm (2,1 x 1,3 x 0,4 Zoll)  
Batterielebensdauer:..... 5 Jahre (bei typischer Nutzung)  
Batterietyp:..... CR2032, 3 V  
Gewicht:..... 15 g (0,5 oz)  
Betriebstemperatur:.....-10 °C bis 55 °C  
(14 °F bis 131 °F)

## Zulassungen:

CE, EN

Eine aktuelle Liste der Zulassungen und Standards finden Sie auf [www.dsc.com](http://www.dsc.com).  
Das Produkt variiert je nach Region.

## Kompatibilität:

PowerSeries Neo-Systeme

## PowerSeries Neo - Sicherheit neu definiert

Die PowerSeries Neo definiert Einbruchmeldetechnik neu, denn sie verbindet die Flexibilität eines modularen, fest verdrahteten Systems mit der Einfachheit einer großen Auswahl von Funkkomponenten. Das Ergebnis: das vielseitigste Hybridsystem, das derzeit auf dem Markt zu finden ist.

Diese neue und außergewöhnlich flexible Plattform nutzt den leistungsstarken PowerG-Standard zur drahtlosen Anbindung der Funkkomponenten. Mit innovativen Lösungen zur Alarmüberprüfung und -bestätigung sowie einem umfassenden Remoteservice-Softwarepaket eignet sich die PowerSeries Neo nicht nur für den Wohnbereich, sondern dank ihrer Skalierbarkeit auch für Unternehmensanwendungen mit wachsenden Anforderungen.