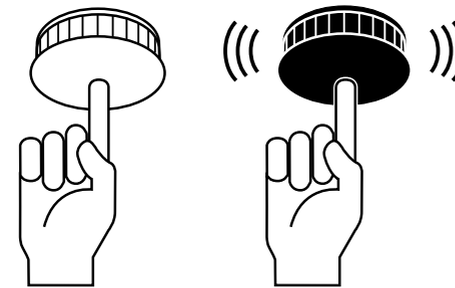




10 Jahre Erfahrung – I Rauchmelder

Durch unsere Erfahrungen als Dienstleister und Hersteller kennen wir das Langzeitverhalten von Rauchmeldern gut. Jeder Rauchmelder aus der Reihe PX-I erfüllt zusätzlich zur Produktnorm EN 14604 die Anforderungen der TÜV-Nord- und KRIWAN-Qualitätsmatrix.

Stiftung Warentest hat den PX-I mit Qualitätsurteil „Gut“ bewertet.



reddot design award
winner 2012



Klares Konzept – Prämiertes Design

Einen PX-I zu bedienen ist einfach: Das gesamte Cover ist die einzige Taste. Batteriewechsel sind unnötig. Um solche Einfachheit nach außen zu erreichen, haben wir jede Menge Ideen und technischen Sachverstand investiert – dies wurde 2012 mit dem „reddot design award“ prämiert.

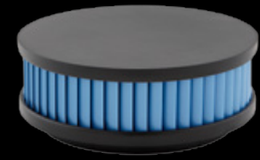
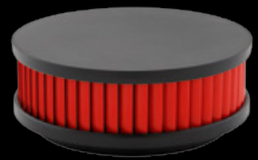
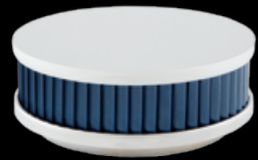
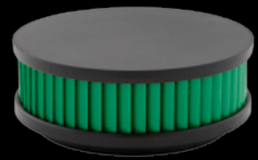
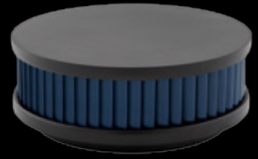
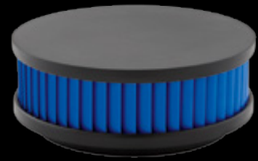
PX-I Qualitätsrauchmelder – Der innovative Klassiker

Der PX-I vereint hoch entwickelte Elektronik mit neuartigen Funktionen, kleinsten Gehäusemaßen, absoluter Zuverlässigkeit und zeitlosem Design. Das Stand-Alone Gerät ist ein Langzeitmelder, dessen fest eingebaute Lithiumbatterie über eine Lebensdauer von 12 Jahren verfügt.



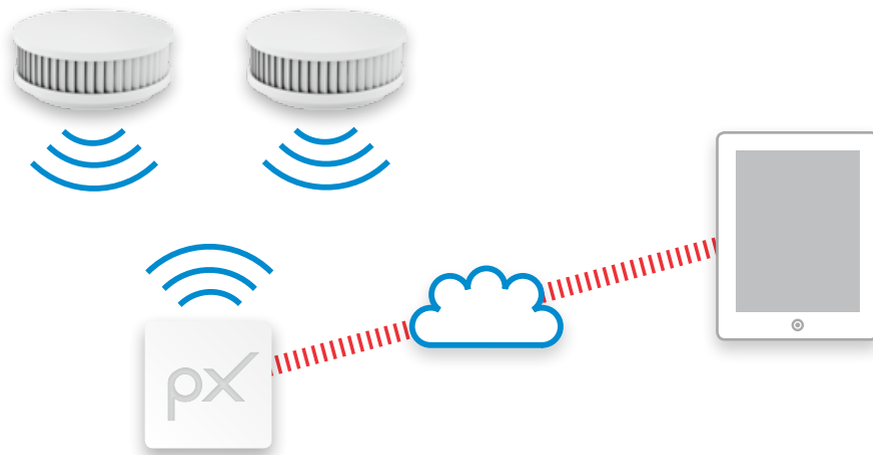
PX-IC Funkrauchmelder – Der vernetzbare Primus

Basierend auf dem PX-I haben wir den neuen, funkvernetzbaaren PX-IC – mit 12 Jahren Batterielebensdauer – entwickelt. Besonders sinnvoll ist der Einsatz in größeren Wohnanlagen oder auf Gemeinschaftsflächen.



PX-iP Gateway – Spricht mit dem Internet

Das PX-iP Gateway ermöglicht – nach Funkvernetzung mit einer PX-IC-Meldergruppe – eine Alarmweitergabe an ein Endgerät des Anwenders oder auch an eine übergeordnete Leitstelle. Diese kann dadurch, ebenso wie der Nutzer, ohne Zeitverlust die Alarmierung von Rettungskräften einleiten.



Das Wesentliche



Made in Germany



12 Jahre Batterielebensdauer



Extralaut > 85 dB



Klebe- oder Bohrmontage



Dekorierbar



Nachhaltig durch lange Lebensdauer
und Recycling



Hitzewarntfunktion



Große Prüf-/Stopp-Taste



Küchentauglich

Technische Daten

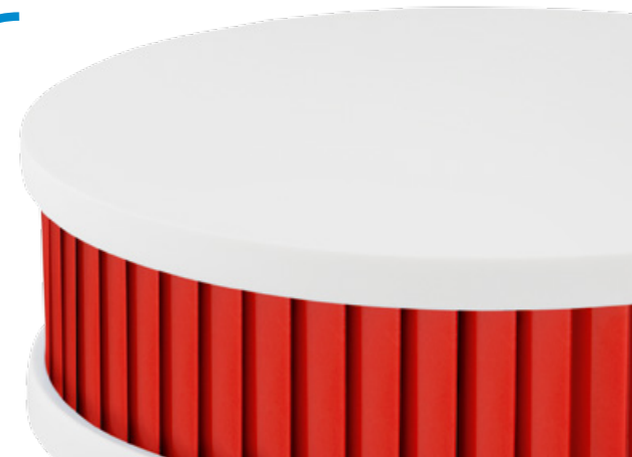
PX-I

- Made in Germany
- 12 Jahre Batterie-Lebensdauer (Lithium)
- Bi-Sensor-Prozessor-Technologie (Rauch + Hitze)
- Maximale Echtalarmpräzision
- Küchentauglich
- Alarmsignal > 85 dB
- 20–40m² Erfassungsbereich (je nach baulichen Gegebenheiten)
- Zeitloses Design
- Große, benutzerfreundliche Prüf-/Stopp-Taste (78 cm²)
- Geschlossenes System (keine Batterieentnahme möglich)
- Prozessor-Technologie/Intelligente Software-Analyse der Sensormesswerte
- Ereignis-Datenspeicher mit Zeitmarken und Exportfunktion
- Seriennummer im Gerätespeicher
- Zyklische echte Selbsttest-Funktion
- Help-Signal bei negativem Selbsttest (z.B. Energiereserve angebrochen oder kontaminierter Sensorik)
- Update-Option
- SMD-Technologie
- Besonders umweltfreundlich
- CE EN 14604, ROHS, TÜV
- praktisches MGP-Montagesystem
- MSS-Montagesystem (erleichterte Bohrmontage)
- 10 cm Durchmesser, 3,8 cm Höhe

PX-IC

Zusätzlich zu den Eigenschaften des PX-I bietet der PX-IC:

- Frequenz: 868,3 MHz
- Protokoll: FSK (Frequency Shift Keying)
- Maximale Anzahl vernetzter Teilnehmer pro Gruppe: 15
- Anzahl Gruppen: unbegrenzt (Automatische Codierung über eindeutige Seriennummer)
- Gemeinschaftsgruppe (Treppenhaus): Zuordnung von bis zu 16 Gruppen (Wohnungen)
- Funkreichweite: 400 m (±10%) auf freiem Feld
- Repeaterfunktion





PX Technologies GmbH
Ein Pyrexz Unternehmen

Spichernstr. 2

10777 Berlin

Deutschland/Germany

Tel. +49 30 8871 6060

info@pyrexz.com

pyrexz.com

PX ist eine eingetragene Marke der
PX Technologies GmbH

