


PYREX Bi-Sensor Funkrauchmelder mit opt. WLAN Anbindung Holzoptik dunkel
Art. Nr. PYR-PX1C-HOD

- Bi-Sensor-Prozessor-Technologie (Rauch und Hitze)
- Q-Label zertifiziert
- Lithium-Ionen-Akku mit 10+2 Jahren Lebensdauer
- Zertifizierte Klebmontage nach EN 14676
- Küchentauglich durch Kondensationsbarriere
- Reduzierte Lautstärke des Pufftons
- Aktive Verschmutzungskompensation
- Funkreichweite 400 m, eingebaute Repeaterfunktion
- max. 15 Melder pro Gruppen in maximal 15 Gruppen (= 225 Melder)
- mittels optionalem IP-Gateway weltweit vernetzbar, wird bei Gruppenbildung benötigt
- Manufaktur Varianten auf Anfrage erhältlich
- Montageart: Ap, 105 x 38 mm (Ø x H)

PX-1C Funkrauchmelder gemäß DIN EN 14604 lassen sich unkompliziert miteinander vernetzen. Durch den sensorgesteuerten Sicherheitsmechanismus wird nur dann ein Alarm ausgelöst, wenn es wirklich konkrete Anzeichen für einen Brand gibt. PX-1C Funkrauchmelder erreichen größte Täuschungsalarm-Sicherheit.

Technische Information

Wirkprinzip	Kombination	Montageart	Aufbau
Ansprechtemperatur	60 °C	Selbstklebend	Ja
Standalone	Ja	Höhe	38 mm
Vernetzbar über Funk (standardmäßig)	Ja	Durchmesser	105 mm
Vernetzbar über Funk (optional)	Ja	Mit Orientierungslicht	Nein
Max. Anzahl vernetzbar	15	Art des Test-/Pauseknopfes	Prüftaste
Primärstromversorgung	Batterie/Akku	Schutzart (IP)	IP40
Farbe	Holzoptik dunkel	Mit Q-Label	Ja
Versorgungsspannung	3 V	EAN	4260236271902
Lautstärke	85 dB(A)		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	PYR-RWMMC	Diagnosegerät
Zubehör	PYR-PXIP	IP-Gateway
Zubehör	PYR-PXAR	Alarmrelais