



RAUCHMELDER

mit steuerbarer Sirene V 1.2

Produkt Code: 701486

- 2-in-1 Rauchwarnmelder mit Innensirene
- Erkennt Rauch und Feuer
- Unabhängiger Betrieb ohne eine Smart Home Zentrale möglich
- Einfache Installation
- Automatische Selbstkalibrierung und Selbsttest
- Zusätzliche Nutzung als unabhängige Sirene (z.B. Einbruchs- oder Wasseralarm)
- Stromversorgung für Funkmodul: Netzbetrieb (mit passendem Netzteil) oder Batterie
- Automatische Vernetzung aller POPP Rauchwarnmelder (POPE004001 & POPE701486) in einem Z-Wave Netzwerk möglich



Rauchmelder können Leben retten, denn potentielle Brandverursacher gibt es viele in den eigenen vier Wänden. Der POPP Rauchmelder mit steuerbarer Sirene Version 1.2 erkennt zuverlässig entstehende Brände und Rauchentwicklungen. Im Notfall alarmiert er akustisch und sendet automatisch ein Signal an alle POPP Rauchmelder in Reichweite.

POPP



www.popp.eu

SMART HOME POPP

-  Heizungs- und Klimasteuerung
-  Sicherheitssysteme
-  Beleuchtungssteuerung
-  Alarmsysteme
-  Fernsteuerung
-  Steuerzentralen/ Gateways
-  Sensoren
-  Gerätesteuerung/Zwischenstecker
-  Fenster- und Jalousiesteuerung

Mit POPP Smart Home Produkten wird Ihr Zuhause intelligent. Überwachen und steuern Sie Haus oder Wohnung mit Tablet, Smartphone, PC oder Fernbedienung (Z-Wave-fähiges Gateway erforderlich). Aktivieren Sie die Heizung, während Sie nach Hause fahren, schließen Sie Fenster automatisch, wenn sich das Wetter ändert und lassen Sie sich informieren, wenn Sensoren einen Alarm auslösen.

Bei seinen Smart Home Produkten vertraut POPP auf die Z-Wave Funktechnologie. Z-Wave ist der führende internationale Standard für kabellose Kommunikation zwischen intelligenten Geräten in Wohnungen und Büros und damit die Basis für eine funktionierende Heimautomatisierung.

POPP Smart Home Produkte sind kompatibel und interoperabel mit anderen Z-Wave zertifizierten Geräten von mehr als 300 Herstellern weltweit.