



**Zentrale BA10Z**  
(Notstromakku HP75 erforderlich)

Speziell für den Anschluss an die Zentrale BA10Z konzipiert:



**Rauchmelder BA10RM**  
(Meldersockel BA10MS erforderlich)



**Wärmemelder BA10WM**  
(Meldersockel BA10MS erforderlich)



**Gasmelder BA10GM**  
Für Methan (Erdgas)



**Sirene BA10S**  
Mit optischem Signalgeber kombiniert (inkl. Sockel)



**Handmelder BA10HM**

Weitere Komponenten und Zubehör erhältlich.



[www.indexa.de](http://www.indexa.de)

Ihr Fachhändler

**INFO**

**Alternativ:**  
Funk-/Bus-Hybrid-BWA (mit Loop-Verdrahtung und adressierbaren Komponenten) als Projektanfrage für Fachbetriebe möglich.

# Brandwarnsystem BA10

Für den Brandschutz in kleineren Objekten





## Ihre Vorteile



Notstrom-  
gesichert



Einfache  
Installation



Zentrale  
erfüllt EN 54-2  
und EN 54-4



Optionale  
Meldung  
über App



4 Meldelinien  
für je 8 Melder

Video ansehen



## Brandwarnsystem BA10

Für den zuverlässigen Brandschutz besonders in kleineren Objekten sorgt das Brandwarnsystem BA10.

### Einfache Installation

Die Brandwarnzentrale ermöglicht bis zu vier 24 V Meldelinien mit Grenzwerttechnik. Bis zu 8 Melder können auf einer Linie über Stiche mit Endwiderstand angeschlossen werden. Für Sirenen steht eine separate Linie zur Verfügung.

### Zuverlässige Brandwarnung

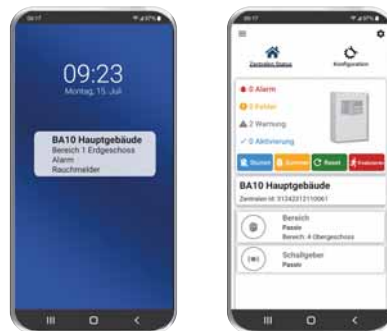
Dank überwachter Leitungen und Notstrombetrieb mit dem erforderlichen Akku sorgt das System für eine zuverlässige Warnung im Brandfall. Die auslösende Meldelinie wird an der Zentrale angezeigt.

### Alarmmeldung über App\*

Um den Alarm nach außen absetzen zu können, ist die Zentrale mit einem optionalen LAN- oder LTE-Modul ausbaubar. Dies ermöglicht, im Alarmfall Push-Nachrichten über App oder – bei Einsatz des LTE-Moduls – SMS-Benachrichtigungen zu erhalten.

### Große Auswahl an Meldern

Für das Brandwarnsystem sind Rauchmelder mit optischer Anzeige nach EN 54-7, Wärmemelder nach EN 54-5 sowie Handmelder für den Hausalarm erhältlich. Zusätzlich können Gasmelder eingebunden werden, die eine frühzeitige Warnung vor austretendem Stadt- bzw. Erdgas (Methan) ermöglichen.



Benachrichtigungen erhalten und Alarm quittieren einfach über App möglich.

\* App kostenlos erhältlich für iOS (App Store) und Android (Play Store, Google-Version). Keine Zusage eines Servicelevels.

## Verdrahtungsbeispiel

