



- 8 Meldegruppen
- 99 adressierbare Einheiten
- 60 Zeichen lange Standorttexte
- Kompaktes Design
- Leicht vor Ort zu programmieren
- Keine teure Programmiergeräte erforderlich
- Kommunikation mit dem PC über RS232 möglich
- 72 Stunden-Backup mit 2 x 4 Ah Akkus

Die ROYAL Z ist eine kompakte Funk-Brandmeldeanlage für den Einsatz in kleineren Installationen wie Wohnhäusern, Büros und Wohnungen.

Eine einfache Bedienung und Konfiguration war das wichtigste Ziel bei der Entwicklung der Brandmeldezentrale. Integrierte Assistenten machen die Bedienung des Systems sehr einfach, ohne kostspieliges Zubehör. Befolgen Sie einfach die Anweisungen auf dem Bildschirm. Für die Eingabe der Standorttexte kann eine standardmäßige PS/2-PC-Tastatur verwendet werden.

Die Konfiguration kann auf einen PC übertragen oder auf einer auswechselbaren Speicherkarte gespeichert werden.

Die Brandmeldezentrale kann eine Warnung und eine Benachrichtigung bzgl. verstaubter Detektoren ausgeben.

Wenn eine Einheit außerhalb der Reichweite der Brandmeldezentrale installiert werden muss, können bis zu vier, mit Netzspannung versorgte Alarmsirenen als einstufige Repeater zur Erweiterung der Reichweite des Geräts eingerichtet werden.

Technische Daten

Betriebsspannung:	230 VAC @ 50 Hz (+10% -15%)
Stromverbrauch	max. 200 mA
Sirenenausgänge	Nur auf einem optionalen Zutrittsmodul
Brandausgang (potenzialfrei)	1 x Umschaltkontakt 1 A
Fehlerausgang (potenzialfrei)	1 x Umschaltkontakt, 1 A, Failsafe
Eingänge	2 x für konventionelle Handmelder
Betriebstemperatur	0°C bis +60°C
Abmessungen (BxHxT)	275 x 220 x 85 mm
Gewicht	4 kg (ohne Batterien)
Funkfrequenz	148,9375 MHz
Modulation	NBFM
Ausgangsleistung	10 mW

Informationen zur Bestellung

ROYAL Z F9 de	Funk Brandmeldezentrale
ROYAL ZE 1050	Erweiterungskarte, zwei Sirenenausgänge
ROYAL RS 2102 R F9	Repeater / Alarmsirene
ROYAL RS 2110 PSU	Stromversorgung für Repeater
VHF 1 WHIP	Stabantenne, 1 Meter

Händler:

Lieferant:

ELOTEC AS, Deutschland

Hermann-Hesse-Str. 1

67663 Kaiserslautern

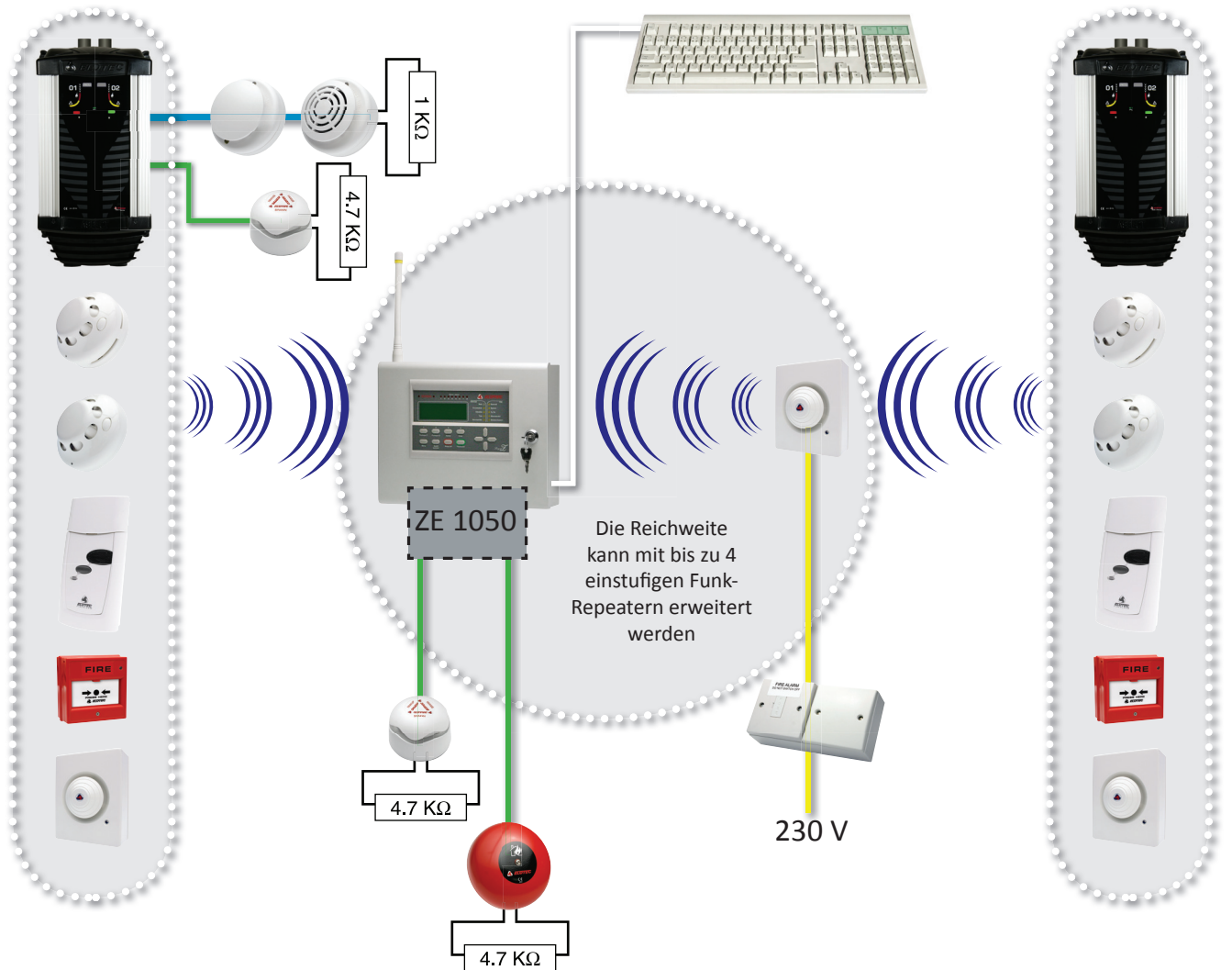
Rezeption: (+49) 631 41492-75

E-Mail: info@de.elotec.com

Web: de.elotec.com

99 drahtlose Einheiten

Texte können über eine Standard-Tastatur eingegeben werden



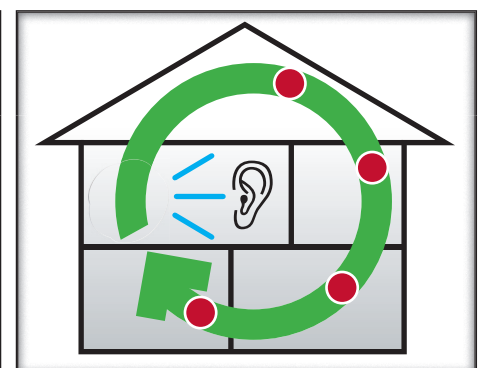
Funk Prüfung (Survey Mode)



Stellen Sie die Brandmeldezentrale am vorgesehenen Ort auf – Wenn eine zusätzliche Antenne verwendet werden muss, sollte die Brandmeldezentrale dort ausgestellt werden, wo die Antenne montiert werden soll.



Stellen Sie die Zentrale in den Prüfungsmodus – Sie werden aufgefordert, einen Detektor mit Alarmsirene zu aktivieren, damit dieser auf den richtigen Modus eingestellt ist.



Bewegen Sie sich mit dem Melder im Gebäude, um mögliche Standorte zu überprüfen. Die Signalstärke wird kontinuierlich durch ein akustisches Signal (1 bis 5 Signaltöne) angezeigt.