




ALARMÜBERSICHT

Melder-Übersicht

	RWT 42 *)	Key 868	RWT 50	RWT51	RWT 33	RWT 92	RWT 72M	CON868 +)
								
	Scharf/Unscharf		Notruftaste		Rauch	Bewegung	Kontakt	Konzentrator
Melder-funktion	9 = Fernbedienung *) + Panik + ON/OFF		7 = Panik 8 = Notruf		1 = Feuer	3..6 = Intern/EntryExit/Extern 0 = Blockschloss (nur RWT 72M)		

+) CON868: Kombierte bis zu 10 Kontaktmelder auf einen Speicherplatz

Melderfunktion	
1	Brandmelder ➡ Alarm mit <i>Sprechverbindung</i>
2	Technikmelder ➡ Alarm mit <i>Sprechverbindung</i>
3	24h-Melder ➡ Alarm in <i>Hörverbindung</i>
4	Interner Melder (unverzögert) ➡ Alarm in <i>Hörverbindung</i>
5	Entry/Exit-Melder (verzögert) ➡ Alarm in <i>Hörverbindung</i>
6	Extern-Melder (unverzögert) ➡ Alarm in <i>Hörverbindung</i>
7	Panikmelder (unverzögert) ➡ Alarm mit <i>Hörverbindung</i>
8	Notrufsender ➡ Alarm mit <i>Sprechverbindung</i>
9	Fernbedienung (Scharf/Unscharf)
0	Blockschloss (Scharf/Unscharf) mit Funküberwachung
#0	Melder löschen

Funktion ON/OFF und Info/Schaltmodul nur mit mit EA-8-WRL868 bzw. EA-8-MDT868





Speicher	Melderfunktion	Funk-Komponente									Standort
		RWT 42	Key 868	RWT 50	RWT 51	RWT 92	RWT 33	RWT 72M	ECON 868		
0		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	


Info/Schaltmodul - Signalisation


Zustand Alarmeinheit	Signaltöne	Kontrollleuchten-Anzeige
unscharf	1xPiepton	grün
Warnton	Wiederholter Dreiton => Ansage der Alarmeinheit beachten!	grün blinkend
Intern scharf	1xPiepton	gelb
Extern scharf	1xPiepton	rot
Alarm / Warnung	lauter Sirenenton (Max. 2 Minuten)	rot blinkend
Verzögerungszeit	Sekundenton	gelb blinkend

Alarmauslösung

.. unabhängig von der Scharf/Unscharfschaltung  

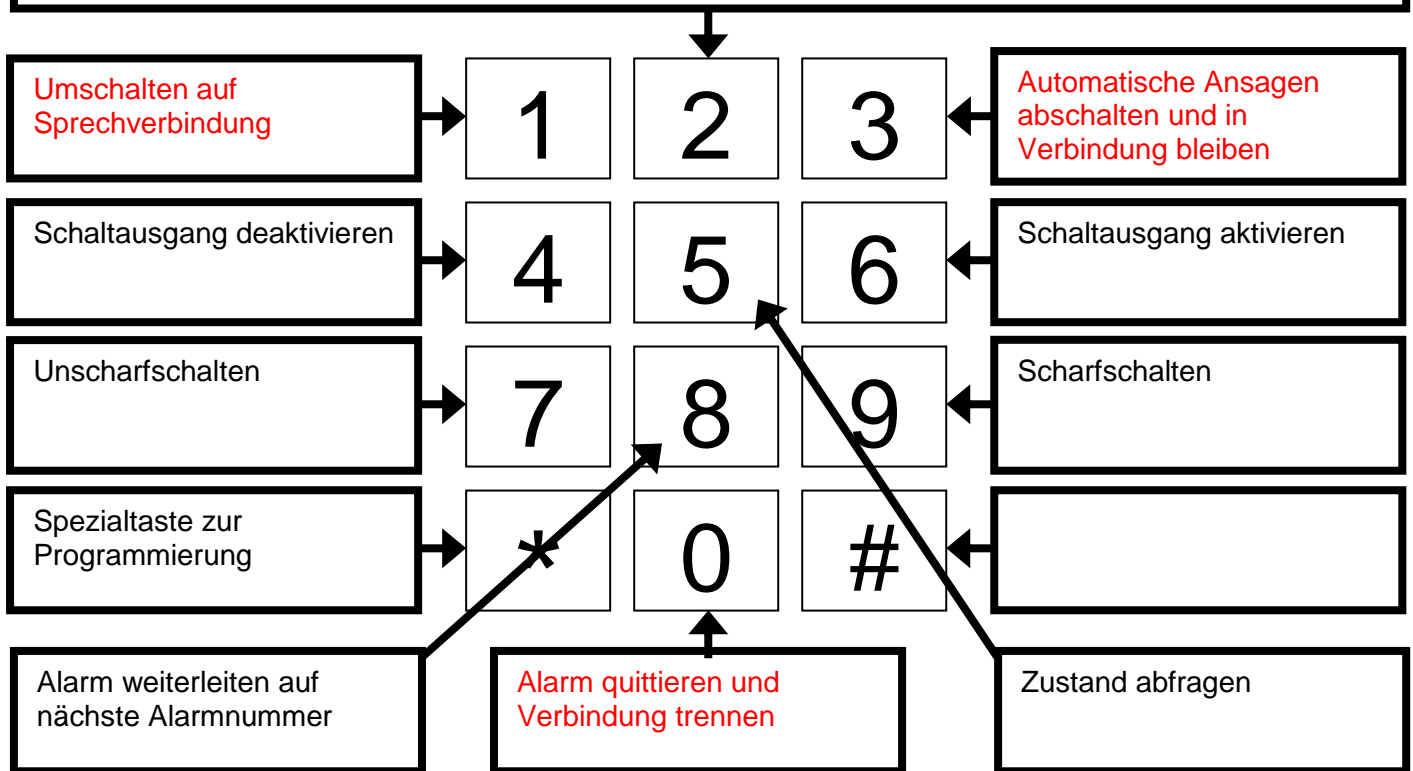
„Werkseitige“ Alarmursachen	aktiv auf			Eintrittsverzögerung Voralarmsignalisation	Alarm in..	Ansage der Alarmursache	Sirene
	I	II	III				
Paniksender	✓	✓	✓	Unverzögert	<i>Hörverbindung</i>	„Notruf aktiviert, Melder n“	✗
Notrufsender	✓	✓	✓	Verzögert	<i>Sprechverbindung</i>		
Brandmelder	✓	✓	✓	Verzögert	<i>Sprechverbindung</i>	„Alarm durch Feuermelder n“	
Technikmelder	✓	✓	✓	Verzögert	<i>Sprechverbindung</i>	„Alarm durch Technikmelder n“	
24h-Melder	✓	✓	✓	Unverzögert	<i>Hörverbindung</i>	„Alarm durch Melder n“	
Sensor 3	✓	✓	✓	Unverzögert	<i>Hörverbindung</i>	„Alarm durch Sensor 3“	✗

.. bei scharfgeschalteter Anlage 

„Werkseitige“ Alarmursachen	aktiv auf			Eintrittsverzögerung Voralarmsignalisation	Alarm in..	Ansage der Alarmursache	Sirene
	I	II	III				
Internmelder	✗	✓	✓	Unverzögert	<i>Hörverbindung</i>	„Alarm durch Melder n“	
Entry/Exit-Melder	✓	✓	✓	Verzögert	<i>Hörverbindung</i>		
Externmelder	✓	✓	✓	Unverzögert	<i>Hörverbindung</i>		
Geräusch	✗	✗	✓	Unverzögert	<i>Hörverbindung</i>	„Alarm durch Geräusch“	✗
Sensor 1	✓	✓	✓	Unverzögert	<i>Hörverbindung</i>	„Alarm durch Sensor 1“	✗
Sensor 2	✗	✗	✗	Unverzögert	<i>Hörverbindung</i>	„Alarm durch Sensor 2“	✗
Netzausfall	✓	✓	✓	1 Minute	<i>Sprechverbindung</i>	„Alarm durch Netzausfall“	✗
Funktstörung Melderausfall	✓	✓	✓	1 Minute	<i>Sprechverbindung</i>	„Alarm durch Melderausfall, Melder n“	✗

Tonwahl-Kommandos während der Telefonverbindung

Individuellen Ansagetext und Alarmursache (siehe unten) wiedergeben



Alle Tonwahl-Kommandos während der Verbindung

Taste(n)	
0	Anruf beenden und Alarm quittieren
1	Lautsprecher und Mikrofon aktivieren
2	Individuelle Ansage und Alarmursache ansagen
3	Die zyklischen Ansagen beenden und in Verbindung bleiben
4	Schaltausgang deaktivieren
5	Überwachungszustand ansagen
6	Schaltausgang aktivieren
7	Unscharfschalten: Keine Alarmer durch Ereignisse „b) .. nur bei scharfgeschalteter Anlage“
8	Anruf beenden, Alarm bleibt unquittiert, die nächste Alarmnummer wird angerufen (falls programmiert)
9	Scharfschalten: Alarmer durch Ereignisse „b) .. bei scharfgeschalteter Anlage“ sind (wieder) möglich
#	-
** 0	Anhören der Rufnummern-Reihenfolge 1 2 3 4 5 6 7 8 9
** 1	Anhören der 1. Rufnummer
** 2	Anhören der 2. Rufnummer
** 3	Anhören der 3. Rufnummer
..	..
** 9	Anhören der 9. Rufnummer

Rückruf mittels Ferneinwahl

- Wählen Sie die Telefonnummer an welcher **EasyAlarm®** angeschlossen ist.
- Lassen Sie es zweimal klingeln und legen Sie wieder auf
- Wählen Sie nach ca. 20 Sekunden erneut dieselbe Telefonnummer
 ➔ Nach zwei Rufzyklen nimmt **EasyAlarm®** den Anruf an und fordert den Anrufer mittels Ansage auf, den PIN-Code einzugeben.
 - Code falsch:** Ansage PIN-Fehler, Abbruch ➔ Verbindungsabbruch
 - Code richtig:** Ansage „beenden mit 0, sprechen mit 1“ und Übergang zur Hörverbindung.
- Tonwahl-Kommando nach Bedarf eingeben (siehe oben).
- Verbindungsabbruch mit Tonwahl 0 oder nach 2 Minuten.