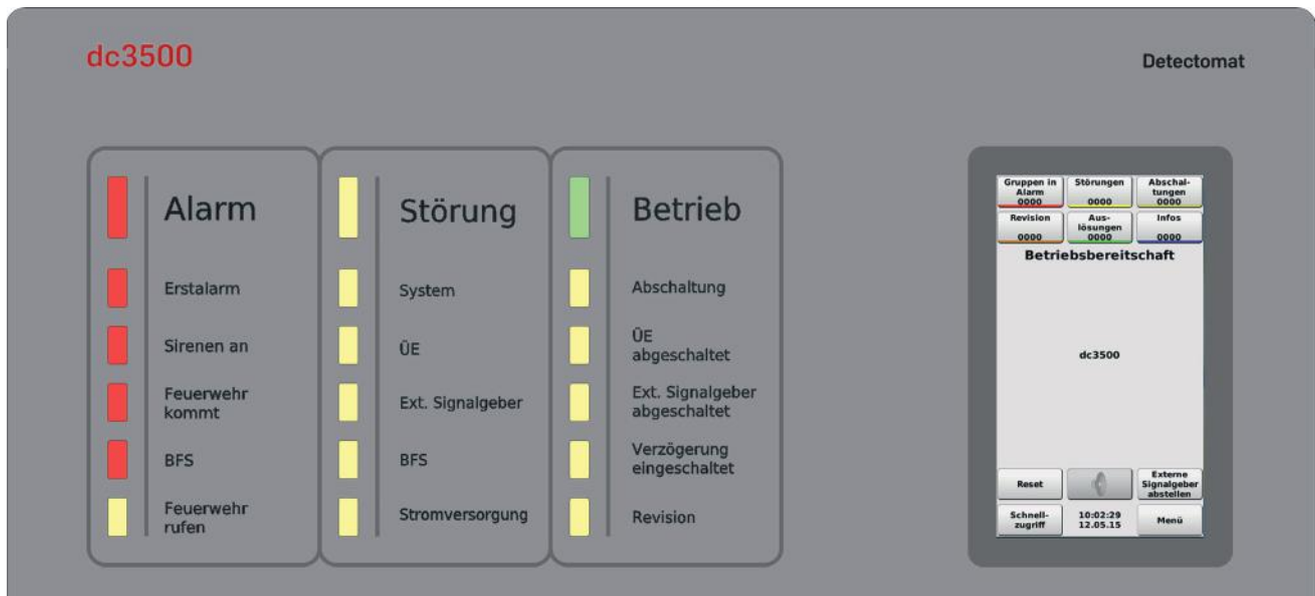


Kurzbedienungsanleitung BMZ dc3500 V3.1.2





Im Alarmfall

Der interne Summer (Dauerton) und die externen Signalgeber (Loopsounder) ertönen.



Der interne Summer kann durch Drücken dieser Taste ohne Zugangsberechtigung deaktiviert werden.



Die externen Signalgeber lassen sich durch diese Taste deaktivieren.



Bei Störung

Der interne Summer ertönt abwechselnd ein/aus. Die externen Signalgeber bleiben stumm.



Der interne Summer kann durch Drücken dieser Taste ohne Zugangsberechtigung deaktiviert werden.



Beachten Sie die Fehlerbeschreibung in dem Display und informieren Sie Ihre Wartungsfirma.

Zugangsberechtigung

Das Passwort für Ebene 2 lautet (sofern nicht geändert): **2 2 2 2 2**

Mit diesem Passwort haben Sie Zugriff auf fast alle Funktionen der BMZ dc3500. Der Zugriff auf die Systemparameter, das FSD und Löschmöglichkeiten des Alarmzählers erfordern höhere Zugriffsrechte, die durch gesonderte Passwörter geschützt sind. Funktioniert das Standard-Passwort nicht, wurde es wahrscheinlich geändert. Kontaktieren Sie bitte in so einem Fall den Errichter.

Zurücksetzen der Anlage



Durch Drücken dieser Taste werden Alarmmeldungen, Störungsmeldungen sowie alle Module im Loop oder der Linien zurückgesetzt. Sie müssen für den Reset das Passwort der Ebene 2 eingeben.

Anstehende Störungen (z.B Drahtbruch, Kurzschluss) oder Alarmer erscheinen natürlich wieder, solange die Fehlerquelle oder der Auslösegrund nicht behoben wurde.

Anwendungsbeispiele

Abfrage detaillierter Störungsmeldungen

Sobald eine Störung auftritt, erscheint eine Meldung im Display.  **Störungen** 1/1
 Datum: 29.09.2014 16:59:25
Loopkarte 1 : Loop
 Kurzschluss

Um den internen Summer stumm zu schalten, tippen Sie auf 

Tippen Sie auf ,

um zu sehen, welche Auslösungen die Störung aktiviert hat.



Beheben Sie die Störung. Wurde die Störung behoben, tippen Sie auf  und geben Sie gegebenenfalls das Passwort Ebene 2 ein. Bestätigen Sie die Sicherheitsabfrage. Die BMZ dc3500 führt einen Reset aus, die Störungsmeldungen verschwinden.

Rufen Sie Ihre Wartungsfirma an, falls eine Systemstörung vorliegt oder Sie die Störung nicht beheben können.

Ereignisspeicher abrufen



Melder anzeigen



Abschaltungen, beispielsweise für Wartungsarbeiten



Über den Schnellzugriff können die Abschaltungen auch wieder zurück genommen werden.

Zusätzliche Abschaltmöglichkeiten (unter anderem Melder und Gruppen)



Über  =>  können die Abschaltungen auch wieder zurück genommen werden.