

Signalgerät SG70-1

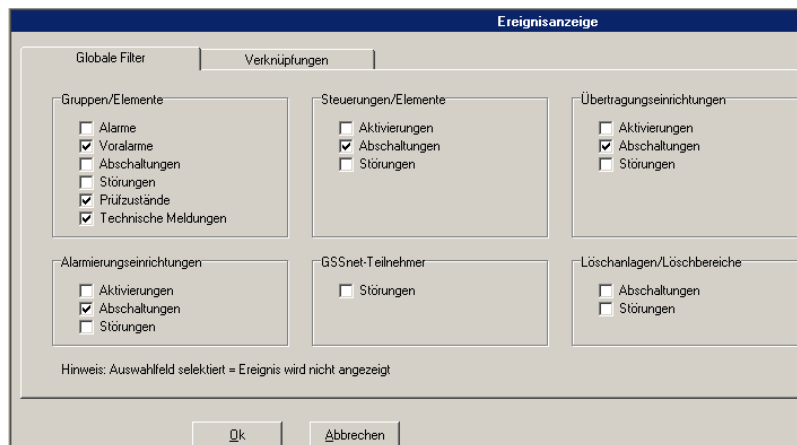
Das neue **Signalgerät SG70-1** stellt ein übersichtliches Paralleltableau zur Anzeige der Ereignisse einer Brandmeldeanlage sowie der Betriebszustände einer LST-Brandmelderzentrale an abgesetzter Stelle dar. Weiters können wichtige Bedienhandlungen der Brandmeldeanlage am Signalgerät vorgenommen werden.

Das kompakte Gerät ermöglicht durch die klare Anordnung der Anzeige- und Bedienelemente die gezielte Information des Betreibers und schnelle Fernbedienung der Anlage an einer von der Brandmelderzentrale entfernten Stelle.

Die Ereignisse der Brandmeldeanlage werden über Summen-LED-Anzeigen und als Klartext am 4-zeiligen LC-Display dargestellt. In den Feldern "ÜBERTRAGUNG" und "ALARMIERUNG" werden zusätzlich die Zustände der primären Übertragungseinrichtung und Alarmierungseinrichtung über LEDs angezeigt.

Die Taste im Feld "ÜBERTRAGUNG" dient zur Umschaltung zwischen Tag- und Nachtbetrieb der Übertragungseinrichtung und zum Start der Intervention. Über die Taste im Feld "ALARMIERUNG" kann die aktivierte Alarmierungseinrichtung abgestellt bzw. wieder aktiviert werden. Die beiden parametrierbaren Tasten sind für die Parallelbedienung der entsprechenden Funktion der Zentrale vorgesehen.

Durch entsprechende **Parametrierung von Filtern und Verknüpfungen** mittels PC-Software PARSOFT können alle oder ausgewählte Ereignisse der Anlage dargestellt und damit an die Bedürfnisse des Betreibers angepasst werden. So können beispielsweise am Signalgerät des Portiers durch Festlegung von Filtern nur Alarme und Technische Meldungen angezeigt werden, Störungen hingegen an einem weiteren Signalgerät des Störungsdienstes dargestellt werden.



In gleicher Weise kann ein Bereichstableau für ein Stockwerk oder ein Gebäude realisiert werden, indem die Ereignisanzeige durch Parametrierung von Verknüpfungen auf bestimmte Gruppen oder Steuerungen eingeschränkt wird.



Das Signalgerät wird über den bewährten INFO-Bus mit der Brandmelderzentrale Serie BC216, Serie BC016 oder Serie LBC verbunden.

Weitere besondere Leistungsmerkmale des Signalgerätes SG70-1:

- **Menügeführte Bedienung:** über das Menü können verschiedene Einstellungen am Signalgerät vorgenommen werden. So kann beispielsweise die Menüsprache auf deutsch, englisch, holländisch, schwedisch, spanisch, portugiesisch, ungarisch, tschechisch oder bosnisch eingestellt werden.
- **Flexible Beschriftung:** die Leuchtdioden-Anzeigen werden über Einschubstreifen beschriftet und damit einfach an die jeweilige Sprache und Anwendung angepasst.
- **Parametrierung und Firmware-Update:** mit Hilfe der PC-Software PARSOFT können die Systemparameter und neue Firmware-Versionen über die USB-Schnittstelle ins Signalgerät geladen werden.
- **Parametrierbare Eingänge und Reservetaste:** über 2 Hilfeingänge und eine zusätzliche Taste am Signalgerät mit parametrierbarer Funktion können spezielle Bedienungen an der Brandmeldeanlage ausgeführt werden – beispielsweise Summer abstellen oder BMZ rückstellen.
- **Schlüsselschalter für Berechtigung:** in Anwendungen, die einen höheren Schutz gegen unbefugten Zugriff erfordern, kann die Umschaltung der Berechtigung über den optionalen Schlüsselschalter SCH70-1 erfolgen. Der Schlüsselschalter kann auch nachträglich ins Gehäuse des Signalgeräts eingebaut werden.



Das Signalgerät SG70-1 ist ab sofort unter der Artikelnummer 250020 erhältlich. Gegenüber dem bisherigen Signalgerät SG58-2 weist es einen wesentlich höheren Funktionsumfang auf und kann dieses daher ohne Probleme ersetzen. Der Schlüsselschalter SCH70-1 ist unter der Artikelnummer 250021 lieferbar.

Für weitere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung.