



Langzeitdokumentation



Produktbeschreibung

Die SEB Langzeitdokumentation dient der Aufzeichnung von Sprach- und Meta-Daten aller am SEB VoIP-Fire System angeschlossener Funkgeräte.

Durch die Langzeitdokumentation können sowohl eingehende als auch ausgehende Funksprüche aufgezeichnet werden. Innerhalb eines Rufes werden alle an diesem Ruf beteiligten Funkgeräte registriert und dokumentiert.

Die aufgezeichneten Daten werden übersichtlich in einer chronologisch sortierten Übersicht zur Verfügung gestellt und angezeigt. Dabei werden Gespräche innerhalb eines bestehenden Rufes zusammenhängend dargestellt.

Die Wiedergabe der Sprachaufzeichnung eines bestimmten Gesprächs kann direkt aus den Aufzeichnungen heraus gezielt angestoßen werden. Zusätzlich bietet die Langzeitdokumentation eine Übersicht laufender Aktivitäten, bspw.:

- Zustand der Funkbesprechungsplätze und Funkgeräte
- Geschaltete Gruppen und Empfangsstärke (TMO)

Die Anbindung an das SEB VoIP-Fire System erfolgt über eine LAN-Verbindung.

Die Langzeitdokumentation verfügt von Haus aus über eine Speicherkapazität von mind. 50 GB, die bei Bedarf erweitert werden kann.

Die Konfiguration und Verwaltung der Langzeitdokumentation kann einfach und unkompliziert über das Web-Interface, unter Verwendung eines aktuellen Web-Browsers, vorgenommen werden. Eine zusätzliche Software ist nicht erforderlich.

Weiterhin verfügt die Langzeitdokumentation über die Option der Fernwartung durch den Hersteller mit voller hardwaretechnischer Kontrolle durch den Anwender.

Innerhalb der Langzeitdokumentation besteht die Möglichkeit, die Funktion der Sprachaufzeichnung abzuschalten. Alle anderen Diagnose-Daten werden weiterhin uneingeschränkt aufgezeichnet.

Merkmale der SEB Langzeitdokumentation:

- Erfassung der Informationen zu:
 - Datum/Zeit
 - Gesamtdauer des Rufes,
 - OPTA und ISSI des eigenen Funkgerätes
 - Gruppe
 - Rufart
- Lückenlose vorangestellte Ereignisnummern
- Eingabemöglichkeit von Kommentaren
- Vielseitige Sortier- und Suchfunktionen
- 19"/2 Bauweise (1 HE)
- Archivfunktion

Technische Daten	
Maße (B/H/T)	215 mm / 200 mm / 45 mm (19"/2 1HE; ohne Befestigungswinkel)
Material / Gehäuse	Stahl / DC01
Farbe (Standard)	Lichtgrau (RAL 7035); pulverbeschichtet, matt, Feinstruktur
Gewicht	ca. 2,5 kg
Spannungsversorgung	12 V DC (10 - 14,5 V), max 1,8 A (3 pol. Phoenix-Stecker FK-MCP 1,5/3-SFT-3,81)
Leistungsaufnahme	ca. 6 W
Umgebungstemperatur	-10 °C bis + 50 °C
Lagertemperatur	-20 °C bis + 60 °C
Luftfeuchtigkeit	Relative Feuchte: 5 % bis 95 %; nicht kondensierend
Schutzart	IP30