

MI2000X

Das Monitoring-Interface MI2000-X der Firma Funktronic

<http://www.funktronic.de/>

kann in die NF-Leitungen von bis zu 4 Funkkreisen eingeschleift werden, um eine mehrspurige Sprachaufzeichnungseinrichtung anzuschließen und/oder mit Hilfe eines PCs Signalisierungen auf den Funkkreisen auszuwerten oder zu senden, wenn die entsprechenden UGA-Module (Option) bestückt sind (Modembetrieb). Der Computer wird dabei über die integrierte RS232-Schnittstelle angeschlossen.

Die Signalisierungsmöglichkeiten sind speziell auf die Anforderungen des BOS-Bereichs (z.B. Funkalarmierung, FMS-Kurztextübertragung etc.) abgestimmt.

Weitere Merkmale bei Verwendung der optionalen UGA00-X-Module:

- Modem-Betrieb möglich mit vielfältigen Geber/Auswerte-Funktionen
- Einzeltöne (z.B. Ruf 1, Ruf 2)
- Funkalarmierungen / 5-Tonfolgen
- FFSK-Telegramme nach ZVEI
- FMS-Telegramme (inkl. FMS-Kurztextübertragung)

ELS-Professional unterstützt den Einbau von bis zu 4 UGA-Modulen (4 Kanäle).

Im Menü **Alarmierung** → **MI2000X** wird die Abfrage am Gerät aktiviert. Die MI2000X benötigt einen freien COM-Port am Computer.



Erforderliche Einstellungen im Menü **Stammdaten → **Geräte** zum Senden:**

- Nummer: Die 5-stelle ZVEI-Kennung
- Kanal: UGA 0 - 3

From:

<http://www.lunasoft.de/dokuwiki/> - **ELS-Professional**

Permanent link:

<http://www.lunasoft.de/dokuwiki/doku.php?id=schnittstellen:mi2000x>

Last update: **2017/11/25 15:08**

