



**19" Funkinterface  
FUI-1902**

## 19" 2HE Funkinterface FUI-1902

- Hochwertiges stationäres Funkgerät MOTOROLA GM 9xx integriert
- 5 bis 25W Sendeleistung programmierbar
- 16 Funkkanäle, Selektivruf programmierbar
- 1 min Sendezeitbegrenzung voreingestellt
- Sende- und Empfangsanzeige an der Frontseite
- Symmetrischer +6dBu NF Ein- und Ausgang auf XLR
- NF galvanisch erdfrei durch Übertragersymmetrierung
- NF Ein- und Ausgangspegel über 20 Gang-Präzisionsspindeltrimmer an der Frontseite abgleichbar
- Serielle Datenübertragung RS-485 (38,4Kbaud 8N1) über 9pol D-Sub Stecker an der Rückseite

<b>Gehäuse</b>	19" 2HE 240mm tief
<b>Betriebsspannung</b>	80-240 V AC 50/60Hz und extern 24 V DC verpolgeschützt
<b>Sicherung</b>	0,5 A, mittelträge
<b>Steuerung</b>	RS-485 (38,4 Kbaud 8N1, kompatibel zu allen STF Audio-Matrizen)
<b>Sendeleistung</b>	5 bis 25 W programmierbar
<b>Känale</b>	16
<b>NF-Eingang</b>	Symmetrisch nom. +6dBu max. +18dBu $R_e=10\text{ k}\Omega$
<b>NF-Ausgang</b>	Symmetrisch nom. +6dBu max. +18dBu $R_a < 100\ \Omega$
<b>Bestell-Nummer:</b>	<b>FUI-1902US</b> für UHF <b>FUI-1902US</b> für VHF