

# Mikrofone Funkübertragung

## TXS-900HT

Best.-Nr. 0255260

**Handmikrofon mit integriertem Multi-Frequenz-Sender** mit UHF-PLL-Technik

- Kondensator-Mikrofonkapsel, Nierencharakteristik
- 2 Frequenzbereiche
- SYNC-Funktion für die Synchronisation mit den Empfängern TXS-900 und TXS-920
- Mute-Funktion
- LCD-Anzeige für Kanal und Batteriezustand
- Stromversorgung über 2 x 1,5-V-Mignonbatterie (nicht mitgeliefert)

| Modell                | TXS-900HT                 |
|-----------------------|---------------------------|
| Charakteristik        | Niere                     |
| System                | Kondensator               |
| Trägerfrequenzbereich | 823-832 MHz + 863-865 MHz |
| Sendeleistung         | 10 mW                     |
| Stromversorgung       | 2 x 1,5-V-Mignonbatterie  |
| Betriebsdauer         | > 15 h                    |
| Audio-Frequenzbereich | 80-18000 Hz               |
| Abmessungen           | Ø 53 mm x 260 mm          |
| Gewicht               | 220 g                     |



## TXS-900HSE

Best.-Nr. 0255250

**Multi-Frequenz-Taschensender** mit UHF-PLL-Technik

- 2 Frequenzbereiche
- SYNC-Funktion für die Synchronisation mit den Empfängern TXS-900 und TXS-920
- Mute-Funktion
- Empfindlichkeit 3-stufig einstellbar
- LCD-Anzeige für Kanal und Batteriezustand
- Geeignet für die Kombination mit Kopf-/Ohrbügelmikrofonen und Krawattenmikrofonen mit 3-Pol-Mini-XLR-Anschluss

| Modell                 | TXS-900HSE                |
|------------------------|---------------------------|
| Trägerfrequenzbereich  | 823-832 MHz + 863-865 MHz |
| Audio-Frequenzbereich  | 80-18000 Hz               |
| Betriebsdauer          | > 15 h                    |
| Zul. Einsatztemperatur | 0-40 °C                   |
| Sendeleistung          | 10 mW                     |
| Stromversorgung Sender | 2 x 1,5-V-Mignonbatterie  |
| Abmessungen Sender     | 65 x 110 x 25 mm          |
| Gewicht Sender         | 76 g                      |
| Anschlüsse Sender      | 1 x 3-Pol-Mini-XLR        |

- Gürtel-Clip
- Stromversorgung über 2 x 1,5-V-Mignonbatterie (nicht mitgeliefert)



## TXS-900

Best.-Nr. 0255230

**Multi-Frequenz-Empfängereinheit** mit UHF-PLL-Technik

- 2 anmeldefreie Frequenzbereiche
- 442 Kanäle einstellbar
- Intermodulationsfreie Presets, 4 Gruppen mit je 8 Kanälen
- Maximal 12 intermodulationsfreie Kanäle parallel nutzbar (Autoscan)
- SYNC-Funktion zur Übertragung der gewählten Frequenz zum Sender
- True-Diversity-System

| Modell                    | TXS-900  |
|---------------------------|--|
| Trägerfrequenzbereich     | 823-832 MHz + 863-865 MHz  |
| Audio-Frequenzbereich     | 80-18000 Hz  |
| Klirrfaktor               | < 1 %  |
| Dynamik                   | > 100 dB   |
| HF-Rauschabstand          | > 100 dB   |
| Zul. Einsatztemperatur    | 0-40 °C  |
| Audiosignal Empfänger     | Line: 75 mV, Mic: 7 mV (Klinke, asym.)<br>Line: 150 mV, Mic: 15 mV (XLR, sym.) |
| Stromversorgung Empfänger | über beil. Steckernetzteil   |
| Abmessungen Empfänger     | 200 x 42 x 183 mm  |
| Gewicht Empfänger         | 1,1 kg   |
| Anschlüsse Empfänger      | 1 x XLR, sym.,<br>1 x 6,3-mm-Klinke, asym.                                     |



## TXS-920

Best.-Nr. 0255240



**2-Kanal-Multi-Frequenz-Empfängereinheit** mit UHF-PLL-Technik

- 2 anmeldefreie Frequenzbereiche
- 442 Kanäle einstellbar
- Intermodulationsfreie Presets, 4 Gruppen mit je 8 Kanälen
- Maximal 12 intermodulationsfreie Kanäle parallel nutzbar (Autoscan)
- SYNC-Funktion zur Übertragung der gewählten Frequenz zum Sender
- True-Diversity-System

| Modell                    | TXS-920   |
|---------------------------|---|
| Trägerfrequenzbereich     | 823-832 MHz + 863-865 MHz   |
| Audio-Frequenzbereich     | 80-18000 Hz   |
| Klirrfaktor               | < 1 %   |
| Dynamik                   | > 100 dB  |
| HF-Rauschabstand          | > 100 dB  |
| Zul. Einsatztemperatur    | 0-40 °C   |
| Audiosignal Empfänger     | Line: 75 mV, Mic: 7 mV (Klinke, asym.)<br>Line: 150 mV, Mic: 15 mV (XLR, sym.)<br>75 mV (Mix) |
| Stromversorgung Empfänger | über beil. Steckernetzteil  |
| Abmessungen Empfänger     | 420 x 42 x 183 mm   |
| Gewicht Empfänger         | 2 kg  |
| Anschlüsse Empfänger      | 2 x XLR, sym.,<br>2 x 6,3-mm-Klinke, asym.,<br>1 x 6,3-mm-Kline, asym., (Mix)                 |

