





TXS-707

Best.-Nr.: 0257540

PRODUKTINFOS

Multi-Frequenz-Empfängereinheit

mit UHF-PLL-Technik

- 100 einstellbare UHF-Frequenzen (667,000-691,750 MHz)
- SYNC-Funktion zur Übertragung der gewählten Frequenz zum Taschensender TXS-707HSE, TXS-707LT oder Handmikrofon TXS-707HT per Infrarotsignal
- Automatischer Suchlauf
- True-Diversity-System mit abnehmbaren Antennen (BNC-Anschluss)
- Lautstärke und Squelch einstellbar
- Pilotton-Squelch
- Lock-Funktion
- LCD-Anzeige Kanal, Frequenz, HF-Empfangslevel, NF-Audio-Level, Diversity und Squelch-Einstellungen
- Antennenterminals liefern Relaisspannung für optionalen Antennenbooster z. B. TXS-875B
- XLR-Ausgang, sym.
- 6,3-mm-Klinkenausgang, asym.
- 8-V-Speisespannung für aktive Antennen oder Antennenverstärker (z. B. TXS-875B) vorhanden
- Stabiles Metallgehäuse
- Netzteil wird mitgeliefert
- 482-mm-Rackeinbau (19") mit beiliegenden Montagewinkeln möglich



Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!

Bitte beachten Sie die Hinweise zu drahtlosen Systemen im Abschnitt "WICHTIGE INFORMATIONEN"!

Wie viele Funksysteme TXS-70... können zeitgleich betrieben werden?

Bei optimalen Bedingungen am Einsatzort können bis zu 11 Funksysteme TXS-707, TXS-707HSE und TXS-707LT zeitgleich betrieben werden.

TECHNISCHE DATEN

TXS-707

Allgemeine Daten

Art Empfängereinheit
Trägerfrequenzbereich 667,000-691,750 MHz

Audio-Frequenzbereich 80-18000 Hz

Kanäle 1

Klirrfaktor < 0,5 %

Dynamik 100 dB

HF-Rauschabstand 105 dB

Zul. Einsatztemperatur 0-40 °C

Empfängerdaten

Stromversorgung Empfänger

Audiosignal Empfänger 100 mV/ 600 Ω (Klinke)

20-30 mV/ 600 Ω (XLR, sym.)

über beil.

Steckernetzteil

Breite Empfänger 210 mm

Höhe Empfänger 50 mm

Tiefe Empfänger 215 mm

Gewicht Empfänger 970 g

1 x XLR, sym.,

Anschlüsse Empfänger 1 x 6,3-mm-Klinke, asym.