

## TXS-855 - Receiver



**Forbedring af sendekvalitet og maksimering af rækkevidde sikrer pålidelighed og giver fleksibilitet!**

Disse funktioner er muliggjort af et innovativt kredsløbsdesign og justerbar sendestyrke. Det er nu muligt at sende trådløst i høj kvalitet over en afstand på op til 300 m i frit område!

Hurtigt i gang: ved brug af REMOSET kan frekvensen på en matchende trådløs sender eller lommesender hurtigt opsættes via modtageren. Det er muligt at opsætte den ønskede sendekanal på senderen via radiosignal og uden visuel kontakt. Dette kan endda gøres under en live transmission! En intelligent analysemetode tillader kun transmission via kanaler, hvor ingen andre sendere er aktive. **Enkeltkanals diversity UHF PLL modtager**, med REMOSET teknologi.

- 124 kanaler i 6 kanalgrupper (506-542 MHz)
- Samtidig brug af op til 20 kanaler
- Diversity system med aftagelige antenner (BNC tilslutning)
- Integreret scannefunktion
- Pilottone squelch og noise squelch
- Justerbar volumen for lydsignal
- 20 dB attenuator (XLR)
- LCD-indikator for modtagekanal/modtagegruppe, lydstyrke/RF signalstyrke, mute, lås, aktiv antenne og senderens batteristatus
- XLR udgang, bal.
- 6,3 mm udgang, bal.
- 11 V spænding til aktive antenner eller antenne forstærker (f.eks. TXS-875B) er tilgængelige

**Der er begrænsninger eller krav i EU! Se venligst bemærkningerne vedrørende trådløse systemer i afsnittet "VIGTIG INFORMATION"!**

## Technical data:

Multifrequency	: 1
General information	:
Description	: receiver unit
Carrier frequency range	: 506-542 MHz
Audio frequency range	: 40-18,000 Hz
Channels	: 1
THD	: < 0.6%
Dynamic range	: ? 105 dB
Latency	:
RF S/N ratio	: -
Operating time	: -
Admiss. ambient temp.	: 0-40 °C
Power supply	: -
Dimensions	:
Total weight	: -
Connections	: -
Specifications transmitter	: -
Transmitting power	: -
Operating range	: -
Power supply transmitter	: -
Width transmitter	: -
Height transmitter	: -
Depth transmitter	: -
Weight transmitter	: -
Connections transmitter	: -
Specifications receiver	:
Audio signal receiver	: 100Â mV XLR,100Â mV jack
Power supply receiver	: via encl. power supply
Width receiver	: 210 mm
Height receiver	: 42 mm
Depth receiver	: 195 mm
Weight receiver	: 525 g
Connections receiver	: 1 x XLR, bal.,1 x 6.3Â mm jack, bal.