

TXS-871

Best.-Nr. 0253600

TXS-875

Best.-Nr. 0255320

Multi-Frequenz-Empfängereinheit mit UHF-PLL-Technik

- TXS-871: 15 einstellbare UHF-Frequenzen (863-865 MHz), TXS-875: 193 einstellbare UHF-Frequenzen (518-542 MHz)
- True-Diversity-System mit abnehmbaren Antennen (BNC-Anschluss)
- Automatischer Sendersuchlauf
- Pilotton-Squelch, Noise-Mute
- Sperrmodus einstellbar
- LCD-Anzeige für Frequenz, Antenne A/B, HF-Empfangslevel, NF-Audio-Level, Batteriezustand des Senders



- XLR- und 6,3-mm-Klinkenausgang
- Netzgerät wird mitgeliefert
- Stellt Betriebsspannung für TXS-875B zur Verfügung

Modell	TXS-871	TXS-875
Trägerfrequenzbereich	863-865 MHz	518-542 MHz
Audio-Frequenzbereich	40-18000 Hz	40-18000 Hz
Klirrfaktor	< 0,6 %	< 0,6 %
Dynamik	> 105 dB	> 105 dB
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C	0-40 °C
Audiosignal Empfänger	900 mV/1 kΩ (Klinke) 150 mV/150 Ω (XLR, sym.)	900 mV/1 kΩ (Klinke) 150 mV/150 Ω (XLR, sym.)
Stromversorgung Empfänger	über beil. Netzteil	über beil. Netzteil
Abmessungen Empfänger	211 x 40 x 130 mm	211 x 40 x 130 mm
Gewicht Empfänger	1,1 kg	1,1 kg
Anschlüsse Empfänger	1 x XLR, sym., 1 x 6,3-mm-Klinke, asym.	1 x XLR, sym., 1 x 6,3-mm-Klinke, asym.

TXS-871: Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

TXS-875: Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!

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

TXS-871HT

Best.-Nr. 0253610

TXS-875HT

Best.-Nr. 0255340

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

- Dynamische Mikrofonkapsel, Hypernierencharakteristik
- Druckguss-Aluminiumgehäuse
- TXS-871HT: 15 einstellbare UHF-Frequenzen (863-865 MHz), TXS-875HT: 193 einstellbare UHF-Frequenzen (518-542 MHz)
- Empfindlichkeit einstellbar (0 dB, -10 dB, -20 dB, -30 dB)
- LCD-Anzeige für Frequenz und Batteriezustand
- Sendeleistung 10 mW (EIRP)
- Sperrmodus einstellbar



- Stromversorgung über 2 x 1,5-V-Mignonbatterie (nicht mitgeliefert)
- Lieferung inklusive Kunststoffkoffer, Mikrofonhalter und 7 aufsteckbaren Farbkennungen

Modell	TXS-871HT	TXS-875HT
Charakteristik	Hypernieren	Hypernieren
System	dynamisch	dynamisch
Trägerfrequenzbereich	863-865 MHz	518-542 MHz
Sendeleistung	< 10 mW	10 mW
Stromversorgung	2 x 1,5-V-Mignonbatterie	2 x 1,5-V-Mignonbatterie
Betriebsdauer	> 30 h	> 30 h
Audio-Frequenzbereich	50-16000 Hz	50-16000 Hz
Abmessungen	Ø 50 mm x 260 mm	Ø 50 mm x 260 mm
Gewicht	350 g	350 g

TXS-871HT: Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

TXS-875HT: Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!

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

TXS-871HSE

Best.-Nr. 0253620

TXS-875HSE

Best.-Nr. 0255330

Multi-Frequenz-Taschensender mit UHF-PLL-Technik

- Geeignet für die Kombination mit Kopf- oder Ohrbügel-Mikrofon mit 3-Pol-Mini-XLR-Anschluss
- TXS-871HSE: 15 einstellbare UHF-Frequenzen (863-865 MHz), TXS-875HSE: 193 einstellbare UHF-Frequenzen (518-542 MHz)
- Empfindlichkeit einstellbar
- LCD-Anzeige für Frequenz und Batteriezustand
- Sendeleistung 10 mW (EIRP)
- Sperrmodus einstellbar

- Stromversorgung über 2x1,5-V-Mignonbatterie (nicht mitgeliefert)
- Lieferung im Kunststoffkoffer



Modell	TXS-871HSE	TXS-875HSE
Trägerfrequenzbereich	863-865 MHz	518-542 MHz
Audio-Frequenzbereich	40-18000 Hz	40-18000 Hz
Betriebsdauer	> 30 h	> 30 h
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C	0-40 °C
Sendeleistung	< 10 mW	10 mW
Stromversorgung	2 x 1,5-V-Mignonbatterie	2 x 1,5-V-Mignonbatterie
Abmessungen Sender	78 x 190 x 34 mm	78 x 190 x 34 mm
Gewicht Sender	160 g	160 g
Anschlüsse Sender	1 x 3-Pol-Mini-XLR	1 x 3-Pol-Mini-XLR

TXS-871H...: Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

TXS-875H...: Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!

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

RCB-870

Best.-Nr. 0242830



482-mm-Gerätehalter (19", 1 HE)

- Für den Einbau von zwei Multi-Frequenz-Empfängereinheiten z. B. TXS-871
- Lieferung inklusive Blindblende
- Abmessungen 482 x 44 x 108 mm

