

Mikrofone Funkübertragung

TXS-611SET

Best.-Nr. 25.3650

Multi-Frequenz-Mikrofonsystem mit UHF-PLL-Technik

- 1 Handmikrofon-Sender (Nierencharakteristik), 1 Empfänger, 1 Steckernetzgerät
- True-Diversity-System
- 80 einstellbare UHF-Kanäle
- ACT-Funktion zur Übertragung der gewählten Frequenz zum Handmikrofon per Infrarotsignal

Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

Modell	TXS-611SET
Trägerfrequenzbereich	863-865 MHz
Audio-Frequenzbereich	50-18000 Hz
Klirrfaktor	< 0,5 %
Dynamik	120 dB
HF-Rauschabstand	105 dB
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Sendeleistung	< 10 mW
Reichweite	≈ 30 m
Stromversorgung Sender	2 x 1,5-V-Mignonbatterie
Abmessungen Sender	Ø 52 mm x 275 mm
Gewicht Sender	235 g
Audiosignal Empfänger	350 mV/10 kΩ (Klinke) 25 mV/10 kΩ (XLR, sym.)
Stromversorgung Empfänger	über beil. Steckernetzteil
Abmessungen Empfänger	152 x 38 x 120 mm
Gewicht Empfänger	482 g
Anschlüsse Empfänger	1 x 6,3-mm-Klinke, asym. 1 x XLR, sym.



TXS-631SET

Best.-Nr. 25.3660

Multi-Frequenz-Mikrofonsystem mit UHF-PLL-Technik

- 1 Taschen-Sender, 1 Krawattenmikrofon, 1 Empfänger, 1 Steckernetzgerät
- True-Diversity-System
- 80 einstellbare UHF-Kanäle
- ACT-Funktion zur Übertragung der gewählten Frequenz zum Taschensender per Infrarotsignal

Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

Modell	TXS-631SET
Trägerfrequenzbereich	863-865 MHz
Audio-Frequenzbereich	50-18000 Hz
Klirrfaktor	< 0,5 %
Dynamik	120 dB
HF-Rauschabstand	105 dB
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Sendeleistung	< 10 mW
Reichweite	≈ 30 m
Stromversorgung Sender	2 x 1,5-V-Mignonbatterie
Abmessungen Sender	62 x 105 x 25 mm
Gewicht Sender	88 g
Audiosignal Empfänger	350 mV/10 kΩ (Klinke) 25 mV/10 kΩ (XLR, sym.)
Stromversorgung Empfänger	über beil. Steckernetzteil
Abmessungen Empfänger	152 x 38 x 120 mm
Gewicht Empfänger	482 g
Anschlüsse Empfänger	1 x 6,3-mm-Klinke, asym. 1 x XLR, sym.



TXS-616SET

Best.-Nr. 25.3490

Multi-Frequenz-Mikrofonsystem mit UHF-PLL-Technik

- 1 Handmikrofon-Sender (Nierencharakteristik), 1 Empfänger, 1 Steckernetzgerät
- True-Diversity-System
- 100 einstellbare UHF-Kanäle
- ACT-Funktion

Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU! Bitte beachten Sie die Hinweise zu drahtlosen Systemen im Abschnitt „WICHTIGE INFORMATIONEN“!

Modell	TXS-616SET
Trägerfrequenzbereich	672-697 MHz
Audio-Frequenzbereich	50-18000 Hz
Klirrfaktor	< 0,5 %
Dynamik	120 dB
HF-Rauschabstand	105 dB
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Sendeleistung	< 25 mW/2,5 mW (EIRP)
Reichweite	≈ 50 m
Stromversorgung Sender	2 x 1,5-V-Mignonbatterie
Abmessungen Sender	Ø 52 mm x 275 mm
Gewicht Sender	235 g
Audiosignal Empfänger	350 mV/10 kΩ (Klinke) 25 mV/10 kΩ (XLR, sym.)
Stromversorgung Empfänger	über beil. Steckernetzteil
Abmessungen Empfänger	152 x 38 x 120 mm
Gewicht Empfänger	482 g
Anschlüsse Empfänger	1 x 6,3-mm-Klinke, asym. 1 x XLR, sym.



TXS-636SET

Best.-Nr. 25.3500

Multi-Frequenz-Mikrofonsystem mit UHF-PLL-Technik

- 1 Taschen-Sender, 1 Krawattenmikrofon, 1 Empfänger, 1 Steckernetzgerät
- True-Diversity-System
- 100 einstellbare UHF-Kanäle
- ACT-Funktion zur Übertragung der gewählten Frequenz zum Taschensender per Infrarotsignal

Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU! Bitte beachten Sie die Hinweise zu drahtlosen Systemen im Abschnitt „WICHTIGE INFORMATIONEN“!

Modell	TXS-636SET
Trägerfrequenzbereich	672-697 MHz
Audio-Frequenzbereich	50-18000 Hz
Klirrfaktor	< 0,5 %
Dynamik	120 dB
HF-Rauschabstand	105 dB
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Sendeleistung	< 10 mW
Reichweite	≈ 30 m
Stromversorgung Sender	2 x 1,5-V-Mignonbatterie
Abmessungen Sender	62 x 105 x 25 mm
Gewicht Sender	88 g
Audiosignal Empfänger	350 mV/10 kΩ (Klinke) 25 mV/10 kΩ (XLR, sym.)
Stromversorgung Empfänger	über beil. Steckernetzteil
Abmessungen Empfänger	152 x 38 x 120 mm
Gewicht Empfänger	482 g
Anschlüsse Empfänger	1 x 6,3-mm-Klinke, asym. 1 x XLR, sym.

