

ECM-501L/SK

Best.-Nr. 0233900

Elektret-Krawattenmikrofon

- Unauffälliger Sitz durch beigefarbene Miniatur-Ausführung
- High-Quality-Mikrofonkapsel in Kugelcharakteristik
- Abnehmbare Klemmbefestigung
- 1,2-m-Anschlusskabel mit 3-Pol-Mini-XLR

Modell	ECM-501L/SK
Charakteristik	Kugel
System	Elektret
Audio-Frequenzbereich	20-20000 Hz
Nennimpedanz	1 k Ω
Empfindlichkeit	5,6 mV/Pa
Maximaler Schalldruck	110 dB
Speisung	= 1,5-9 V
Abmessungen	Ø 5 mm x 10 mm
Gewicht	5 g
Anschluss	3-Pol-Mini-XLR



ECM-500L/SK

Best.-Nr. 0233890

Elektret-Krawattenmikrofon

- Unauffälliger Sitz durch beigefarbene Miniatur-Ausführung
- High-Quality-Mikrofonkapsel in Kugelcharakteristik
- Abnehmbare Klemmbefestigung
- 1,2-m-Anschlusskabel mit 3,5-mm-Klinke

Modell	ECM-500L/SK
Charakteristik	Kugel
System	Elektret
Audio-Frequenzbereich	20-20000 Hz
Nennimpedanz	1 k Ω
Empfindlichkeit	5,6 mV/Pa
Maximaler Schalldruck	110 dB
Speisung	= 1,5-9 V
Abmessungen	Ø 5 mm x 10 mm
Gewicht	5 g
Anschluss	3,5-mm-Klinke



ECM-402L

Best.-Nr. 0233520

Elektret-Krawattenmikrofon in Miniatur-Ausführung

- Abnehmbare Klemmbefestigung und 1,2-m-Anschlusskabel
- 3-Pol-Mini-XLR-Kupplung zum Anschluss an optionalen Phantomspeiseadapter (EMA-300P) oder Taschensender TXS-...HSE

Modell	ECM-402L
Charakteristik	Niere
System	Elektret
Audio-Frequenzbereich	70-15000 Hz
Nennimpedanz	1,5 k Ω
Empfindlichkeit	7 mV/Pa
Maximaler Schalldruck	120 dB
Speisung	über Speiseadapter
Abmessungen	Ø 7 mm x 22 mm
Gewicht	4 g
Anschluss	3-Pol-Mini-XLR



ECM-300L

Best.-Nr. 0232400

Elektret-Lavaliermikrofon

- Besonders kompakte Ausführung
- Phantomspeisung über optional erhältlichen Adapter EMA-300P
- Mit 6-m-Anschlusskabel und Krawattenklemme

Modell	ECM-300L
Charakteristik	Kugel
System	Elektret
Audio-Frequenzbereich	50-18000 Hz
Nennimpedanz	400 Ω
Empfindlichkeit	4 mV/Pa
Maximaler Schalldruck	120 dB
Speisung	über Speiseadapter
Abmessungen	Ø 9 mm x 21 mm
Gewicht	4 g
Anschluss	3-Pol-Mini-XLR, asym.



ECM-3003

Best.-Nr. 0230340

Elektret-Krawattenmikrofon

- Hervorragende Klangqualität
- Mikrofonkapsel mit Kugelcharakteristik
- Kräftige Klemmbefestigung
- Stromversorgung im 3,5-mm-Klinkestecker
- 4-m-Anschlusskabel
- Lieferung ohne Knopfzellenbatterie LR-44

Modell	ECM-3003
Charakteristik	Kugel
System	Elektret
Audio-Frequenzbereich	50-16000 Hz
Nennimpedanz	1 k Ω
Empfindlichkeit	5,6 mV/Pa
Signal/Rauschabstand	> 40 dB
Maximaler Schalldruck	120 dB
Speisung	Knopfzelle 1,5 V (LR-44)
Abmessungen	Ø 12 mm x 23 mm
Gewicht	70 g
Anschluss	3,5-mm-Klinke



ECM-821LT

Best.-Nr. 0235450

Elektret-Krawattenmikrofon

- Mikrofonkapsel in Nierencharakteristik
- Abnehmbarer Klemmbefestigung
- 0,8-m-Anschlusskabel mit 3,5-mm-Klinke, mit Verriegelung
- Mikrofonwindschutz

Modell	ECM-821LT
Charakteristik	Niere
System	Elektret
Audio-Frequenzbereich	50-16000 Hz
Nennimpedanz	680 Ω
Empfindlichkeit	5,6 mV/Pa
Maximaler Schalldruck	110 dB
Speisung	1,5-3 V
Abmessungen	Ø 12 mm x 18 mm
Gewicht	20 g
Anschluss	3,5-mm-Klinke

