

PM-35USB

Best.-Nr. 1000673



Dynamisches Mikrofon mit USB-Anschluss

- Für den direkten Betrieb am PC
- Keine Treiberinstallation nötig, Gerät wird automatisch erkannt
- Mikrofonkapsel mit Nierencharakteristik
- Integrierter A/D-Wandler (16 Bit/48 KHz)
- Ein/Aus-Schalter
- Für Windows XP/Vista/Win7/Win10 oder Mac

Modell	PM-35USB
Charakteristik	Niere
System	dynamisch
Audio-Frequenzbereich	100-10000 Hz
Nennimpedanz	600 Ω
Empfindlichkeit	2,5 mV/Pa
Maximaler Schalldruck	145 dB
Gehäusematerial	Kunststoff
Abmessungen	Ø 50 mm x 200 mm
Gewicht	202 g
Kabel	4 m, montiert
Anschluss	Stecker USB-A



CM-601

Best.-Nr. 0235010

Elektret-Grenzflächenmikrofon

- Für Theateraufführungen, Diskussionsrunden, Konferenzen und in Kirchen
- Dank der besonderen Eigenschaften eines Grenzflächenmikrofons ist eine direkte Ausrichtung auf die Schallquelle nicht unbedingt erforderlich
- 2-fach-Low-Cut (80 Hz/120 Hz)
- Konfigurierbarer Taster (PTT, PTM oder Schalterfunktion)
- Bereitschafts-LED
- Robustes, trittsicheres Gehäuse
- Elastische Kapselaufhängung zur Vermeidung von Tritt- und Körperschallgeräuschen

Modell	CM-601
Übertragungsart	Kabel
Charakteristik	Halbniere
System	Elektret
Audio-Frequenzbereich	30-12000 Hz
Nennimpedanz	100 Ω
Empfindlichkeit	2,2 mV/Pa
Maximaler Schalldruck	125 dB
Speisung	= 15-48 V, Phantom
Gehäusematerial	Metallguss
Gewicht	0,85 kg
Anschluss	3-Pin-Mini-XLR-Stecker, symm.

- Mit 8-m-Kabel Mini-XLR-Buchse auf XLR-Stecker
- Anschluss 3-Pin-Mini-XLR-Stecker, symm.
- Mit vorbereiteter Kontur auf der Unterseite für eine mögliche Wandmontage



CM-602USB

Best.-Nr. 0231870



Elektret-Grenzflächenmikrofon mit USB-Anschluss

- Ein/Aus-Schalter mit Betriebsanzeige
- Elastische Kapselaufhängung zur Vermeidung von Tritt- und Körperschallgeräuschen
- Mit 1,8-m-USB-Anschlusskabel

Modell	CM-602USB
Charakteristik	Halbniere
System	Elektret
Audio-Frequenzbereich	30-12000 Hz
Nennimpedanz	100 Ω
Empfindlichkeit	2,2 mV/Pa
Maximaler Schalldruck	125 dB
Speisung	über USB-Schnittstelle
Gehäusematerial	Kunststoff
Abmessungen	72 x 23 x 110 mm
Gewicht	88 g
Kabel	1,8 m
Anschluss	USB-B-Buchse

