

C 407, /B, WL



- Lavalier-Kondensatormikrofon mit kugelförmiger Richtcharakteristik
- Akustik sowohl für Sprache wie auch für Vokalabnahme geeignet

- robuster mechanischer Aufbau in matt schwarzem Oberflächendesign; besonders kleine Mikrofongehäuseabmessungen
- angewachsenes Stahldrahtkabel
- C 407/B mit 3,5 mm Monoklinke

- Einsatz als Sprechermikrofon kabelgebunden wie auch drahtlos (WL-Varianten) oder als hochwertiges Vokalmikrofon für Bühnenabnahme (Sondervarianten in Farbe und Ausführung möglich)
- typischer Besprechungsabstand Montage am Oberkörper oder Kopf
- C 407/WL-Variante für den Anschluß am Sender

Technische Daten

Wandlerprinzip:	Kondensatorwandler mit Permanentladung
Richtcharakteristik:	Kugel
Übertragungsbereich:	20–20000 Hz
Empfindlichkeit:	10 mV/Pa
Elektrische Impedanz:	400 Ohm (C 407), 3500 Ohm (C 407/B), 2100 Ohm (C 407 WL)
Nennabschlußimpedanz:	≥ 2000 Ohm (C 407), 10000 Ohm (C 407/B, C 407/WL)
Grenzschalldruckpegel ($k < 1\%$):	118 dB SPL
Geräuschspannungsabstand (typ.):	68 dB (A) (C 407, C 407/WL), 60 dB (A) C 407/B
Speisung:	Phantomspannung 9–52 V bzw. WL-Varianten über Sender
Stromaufnahme:	2,2 mA
Anschlußstecker:	XLR 3-pol. am Phantomspannungsadapter WL-Variante Stecker an Sender angepaßt
Kabellänge:	1500 mm
Abmessungen:	7,5 mm Ø, 15 mm lang
Gewicht: netto/brutto	8 g ohne Kabel und Phantomspannungsadapter/ 100 g (407/B) 80 g/210 g (C 407, C 407 WL)
Einzelverpackungsmaß:	200 x 124 x 55 mm

Mitgeliefertes Zubehör

W 407	Windschutz
H 40	Ansteckclip
H 41	Anstecknadel

Empfohlenes Zubehör

B 9	Batteriespeisegerät (C 407/B)
B 18	Batteriespeisegerät (C 407)
MPA	Phantomspannungsadapter (C 407/B)

Bestelldaten / Bestellnummer

C 407 Lavaliermikrofon	2366Z0001
C 407/B Lavaliermikrofon	2366Z0002
C 407/WL Lavaliermikrofon	2366Z0003
B 9 Batteriespeisegerät	6000H0365
B 18 Batteriespeisegerät	2198Z0002
MPA Phantomspannungsadapter	2397Z0001

