

Kondensator Tisch Mikrofon Omnidirektional für Konferenz mit 3,5 mm Klinenstecker 3 Pin

Beschreibung

Dieses Tisch Mikrofon von Delock ist für den Einsatz in Konferenzen konzipiert. Durch die omnidirektionale und kegelförmige Richtcharakteristik wird der Schall optimal eingefangen und erreicht eine hohe Reichweite. Somit ist es ideal zur Aufnahme von Interviews, Konferenzen, Vorlesungen etc. geeignet. Es lässt sich über den 3 Pin Klinenanschluss an jedem PC oder Notebook anschliessen. Mit dem im Lieferumfang enthaltenen 4 Pin Y-Adapter ist auch der Anschluss an einem Tablet oder Smartphone möglich.



Artikel-Nr. 65873

EAN: 4043619658732

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschluss: 1 x 3,5 mm 3 Pin Klinenstecker
- Y-Adapter:
 - 1 x 3,5 mm 4 Pin Klinenstecker (CTIA Standard) >
 - 1 x 3,5 mm 3 Pin Klinenbuchse Mikrofon
 - 1 x 3,5 mm 3 Pin Klinenbuchse Kopfhörer
- Richtcharakteristik: omnidirektional
- Impedanz: 2,2 kOhm
- Empfindlichkeit: -32 dB +/- 3 dB
- Frequenzbereich: 100 Hz - 10 kHz
- Maße (Ø x H): ca. 60 x 15 mm
- Gewicht: ca. 65,5 g
- Kabellänge: ca. 2,5 m

Systemvoraussetzungen

- Eine freie Klinenbuchse 3,5 mm

Packungsinhalt

- Mikrofon
- Y-Adapter

Abbildungen



ca. 2,5 m



Schnittstelle

Anschluss:	1 x 3,5 mm 3 Pin Klinenstecker
Anschluss 1:	1 x 3,5 mm 4 Pin Klinenstecker (CTIA Standard)
Anschluss 2:	1 x 3,5 mm 3 Pin Klinenbuchse Mikrofon
Anschluss 3:	1 x 3,5 mm 3 Pin Klinenbuchse Kopfhörer

Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	100 Hz - 10 kHz
Impedanz:	2,2 kOhm
Empfindlichkeit:	-32 dB +/- 3 dB
Richtcharakteristik:	omnidirektional

Physikalische Eigenschaften

Gewicht:	ca. 65,5 g
Kabellänge:	2,5 m
Durchmesser:	60 mm
Höhe:	15 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de