

## DIGIMIC Rednerpult-Set

### Körperschall-arme Mikrofonlösung für Rednerpulte

Artikel-Nr.: 05.1095



#### Beschreibung

Ob hitzige Diskussion oder eindringliche Ansprache – Gestikulieren gehört zu einer Rede, wie das Wort selbst. Unangenehmer Nebeneffekt: Körperschallgeräusche.

Mit einzigartiger Technik wird der Körperschall durch akustische Fehlanpassung auf ein Minimum reduziert. Die akustisch entkoppelten Mikrofonbuchsen verhindern die Übertragung des Schalls vom Rednerpult ins Mikrofon.

Eine DIGIMIC Slim UTM dient als Mikrofoneinheit. Diese wird nahezu unsichtbar unter dem Rednerpult montiert und lässt nur das sichtbar, was wirklich benötigt wird: die Mikrofone. Redner können sich so zu 100% auf ihre Rede konzentrieren.

Das DIGIMIC Rednerpult-Set besteht aus einer Untertisch-Mikrofoneinheit, zwei neuartigen Mikrofonbuchsen in Edelstahlausführung sowie zwei passenden Schwanenhalsmikrofonen. Optional ist ein Mikrofon-Taster zur Aktivierung des Mikrofons anschließbar, andernfalls erfolgt die Steuerung des Mikrofons per MicControl-Software durch einen Bediener.

#### Technische Daten

##### Merkmale

- Kompakte Set-Lösung für ein Rednerpult
- Hochwertige Edelstahlausführung
- Dämpfung des Körperschalls mittels akustischer Fehlanpassung und Querschnittssprung
- CMic-Mikrofoneinheit platzsparend unter dem Rednerpult montiert
- Steuerung des Mikrofons mittels brählerOS- oder MicControl-Software
- Alternativ beleuchteter Mikrofontaster nutzbar

##### Digital Audio

- Hochqualitatives Audiosignal
- Abtastrate: 48 kHz
- Frequenzgang: 20 – 20.000 Hz

##### Anschlüsse

- 2x RJ45 DIGIMIC Bus
- 2x 5-pol Mikrofon-Buchse
- 1x Taster/LED (optional)

##### Gehäuse

- Mikrofonbuchse: Edelstahl  
45x40 mm (L x D)
- Taster: Edelstahl  
45x28 mm (L x D)
- Elektronikgehäuse: Aluminium, silber eloxiert
- Größe: ca. 211 x 93 x 37 mm (LxBxH)  
Gewicht: ca. 295 g

#### Systemanforderungen

##### Erforderliche Systemzentrale

- DCen32  
Artikel-Nr.: 05.0050
- DCen32 mini  
Artikel-Nr.: 05.0420

##### Mikrofone

- TMD/01  
Artikel-Nr.: 01.0701
- TM58/6 bundle  
Artikel-Nr.: 01.0560
- TMD/382  
Artikel-Nr.: 01.0740

(alle Mikrofone sind in unterschiedlichen Längen erhältlich)

##### Software

brählerOS Konferenz-Software zur netzwerk-basierten Steuerung aller DIGIMIC Systemkomponenten. Einfache Konfiguration aller Teilnehmereinheiten von einer zentralen Stelle aus.