

# APS-301

## Merkmale

- Design Mikrofonsprechstelle mit hochwertigem Kondensatormikrofon und Metallfuss
- Mit beleuchteter Sprechaste (Grün: Bereit / Rot: Durchsage aktiv)
- Trittschallfilter -6 dB/ 100 Hz
- VRS Vorrangschaltung für die Aktivierung der Durchsage
- Phantomspeisung 12–48 V
- Als 5-pol XLR oder DIN Stecker mit Kabel erhältlich

## Bestellangaben | Zubehörteile

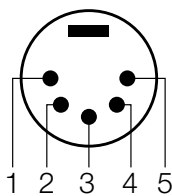
- APS-301-P-C5 Mikrofonsprechstelle mit Anschlusskabel und 5-pol XLR Stecker
- APS-301-P-D5 Mikrofonsprechstelle mit Anschlusskabel und 5-pol DIN Stecker



## Technische Angaben

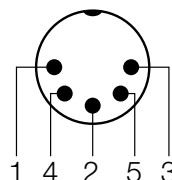
### Belegung XLR 5-pol

- 1 Abschirmung / Masse
- 2 Mikrofon sym. +
- 3 Mikrofon sym. -
- 4 Sprechaste (Masse)
- 5 Sprechaste (Prioritäts-/Vorrangschaltung VRS)



### Belegung DIN 5-pol

- 1 Mikrofon sym. +
- 2 Abschirmung / Masse
- 3 Mikrofon sym. -
- 4 Sprechaste
- 5 Nicht belegt



### Einstellung Verstärkung DIL Schalter (intern)

Mikrofonpegel -50 dBu:

- 1 OFF
- 2 OFF



Mikrofonpegel -30 dBu:

- 1 ON
- 2 ON

## Daten

### Leistungsmerkmale

Empfindlichkeit	33 mV / Pa
Max. Eingangsschallpegel	115 dB SPL
Verzerrung	< 0.5 % (max. Eingang)
Frequenzgang	100–16'000 Hz
Ausgangsimpedanz	200 Ω
Trittschallfilter	-6 dB @100 Hz
Prioritätskontakt Open Drain	Max. 80 V, max. 200 mA

### Mechanische Daten

Dim. Metallfuss (B × H × T)	120 × 50 × 170 mm
Länge Schwanenhals mit Mikrofon und Windschutz	280 mm
Gewicht	1 kg
Farbe	Anthrazit
Kabellänge	3 m

### Phantomspeisung

Spannungsbereich	12–48 V
Stromaufnahme	9.4 mA