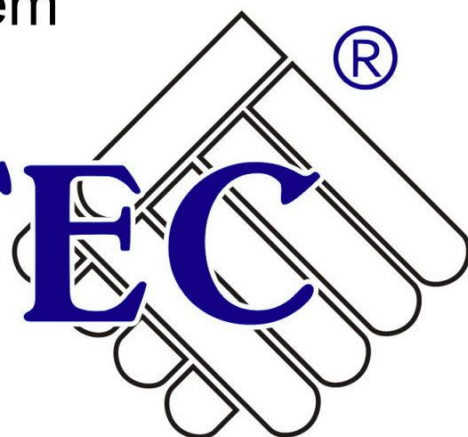


AKTIVE AUFRUFANLAGE / SPRECHSTELLE  
ACS (Active Call Station)  
Einwege Kommunikationssystem

**ITEC**

[\*www.itec-audio.si\*](http://www.itec-audio.si)



## AKTIVE AUFRUFANLAGE / SPRECHSTELLE ACS (Active Call Station)

Einwege Kommunikationssystem

Das Gerät ist in verschiedenen Leistungsklassen erhältlich.

Niederohmig 8-Ohm, oder je nach Bedarf und Leitungslänge mit einem externem 100-V ELA-Verstärkermodule.

### AKTIVE AUFRUFANLAGE / SPRECHSTELLE ACS

Mit der Aufrufanlage / Sprechstelle ACS wird das Aufrufen von Personen (z. B. im Wartezimmer, Lagerhallen, usw.) ganz einfach!

Sie benötigen nur eine aktive Sprechstelle mit einem bereits eingebautem Verstärker und einen Lautsprecher.

Sie drücken einfach nur die Sprechstaste und schon können Sie ins Mikrofon sprechen.

An dem Gerät können je nach „**Model und Leistung**“ zwei oder mehr Lautsprecher angeschlossen werden, was es erlaubt auch in großen oder mehreren Räumen eine laute und deutliche Durchsage machen zu können.

Das Steckernetzteil der Sprechstelle wird nur in eine Steckdose gesteckt. Die Lautsprecher werden über eine zweiadrige Leitung an der Anschlussdose der Sprechstelle angeschlossen.

Die Lautstärke kann an der Sprechstelle eingestellt werden.

Unsere Sprechstellen gewährleisten eine einwandfreie Verständlichkeit.

Die Anlage wird vor allem in Arztpraxen, Lagerhalle usw. eingebaut, da sie eine äußerst klare und verzerrungsfreie Verständigung gewährleistet.



ACS Aktive Sprechstelle in Tischausführung aus robustem 2mm Aluminiumgehäuse, auswechselbarem hochwertigem Electret Kondensatormikrofon mit Phantomspeisung und Nierencharakteristik für freies Sprechen, hochwertigen LED beleuchteten Rostfrei Tasten, bedruckt/graviert mit einfach verständlichen, sprachunabhängigen Piktogrammen. (Option: Ihr Firmen LOGO).

Die Aufrufanlage / Sprechstelle ACS hat durch die Verwendung von hochwertigen Komponenten, sehr gute akustische Eigenschaften, eine ergonomische Form und ist einfach zu bedienen.

EINFACH - ROBUST - VERLÄSSLICH.

Ein auswechselbares hochwertiges Electret Kondensatormikrofon mit einem flexiblen Hals wird einfach auf die Einheit in die dafür vorgesehen XLR Buchse gesteckt (Standardlänge 330mm)

Features

Sprechen in eine Richtung

Exzellente Sprachqualität bei hoher Lautstärke

Einfache und rasche Installation

Einstellbare Lautstärke

**Betrieb:**

PTT: PUSH TO TALK, für die Kommunikation zur Hörerseite muss die Taste "SPRECHEN" gedrückt werden

Die Lautstärke der Lautsprecher wird durch den Betreiber am Drehregler auf der Schaltfläche bedient und den Erfordernissen entsprechend angepasst. Alle Beschriftungen/Gravuren auf dem Gerät sind auf Kundenwunsch und gegen Aufpreis auch in anderen Sprachen erhältlich. (Option, Ihr eigenes LOGO)

Daten:

- **BEDIENERSEITE: Aktive Sprechstelle ACS**
- Mikrofon-Sprechstelle: Electret Kondensatormikrofon
- ALC (Automatic Level Control), verhindert eine Übersteuerung
- NOISE GATE, Einstellbare Rauschsperre
- Lautstärke: Drehregler + VU Meter für Mikrofon
- EIN/AUS - Sprechen: Hochwertige Rostfrei Tasten, alle LED beleuchtet
- Energieverbrauch: 6W
- Spannungsversorgung: 12V Steckernetzteil
- Gehäuse: Aluminiumprofil, 2mm, Farbe, Silber Aluminium eloxiert
- Seitendeckel: ABS, Grau oder Quarzgrau
- Maße: T x H x B 181 X 53 X 150mm, ohne Mikrofon
- HÖRERSEITE: Einfache Lautsprecher (8Ohm oder 100V), auf Kundenwunsch ja nach Anwendung wetterfeste Außenlautsprecher, Vandalensicher etc.)
- Garantie 36 Monate

### Aktive Aufrufanlage / Sprechstelle ACS - Beleuchtete Tasten



### Anschlüsse hinten: ACS

1 X 2 PIN-Steck/Schraubverbinder für Lautsprecher: 1 X Netzgerät



## Die Aktive Aufrufanlage / Sprechstelle ACS besteht aus folgenden Komponenten.

Lieferumfang:

1 X Sprechstelle (Tischsprechstelle), 1 X Schwanenhals Mikrofon EMG-330P, 1 X Netzteil

1 Stk. Einfacher Aufbau Lautsprecher für die Hörerseite



### BEDIENERSEITE:

Technische Daten

Spannungsversorgung: 12 VAC über das Steckernetzteil, wird am Gerät angesteckt

Verkabelung:

1 X Steck/Schraubverbinder für Lautsprecher

1 X Spannungsversorgung

Verstärker: 5W/8Ω

Schwanenhalsmikrofon: Back Elektret Kondensatormikrofon / Niere / 330 mm auf XLR

Empfindlichkeit 132 dB, Betriebsspannung 9 bis 52 V

Übertragungsbereich: 30 Hz – 20000 Hz, Impedanz 200 Ω,

Arbeitstemperaturbereich: 0° C bis +50° C

Relative Umgebungsfeuchte: 20 % bis 80 %

Abmessungen: T x H x B 181 X 53 X 100mm, ohne Mikrofon

Gewicht inkl. Verpackung: 1600 g

### HÖRERSEITE:

1 Stk. Einfacher Aufbau Lautsprecher. BC-304

Breitband Chassis für gute Sprachverständlichkeit. Einfache Montage.

Optional in Feuchtraumausführung lieferbar.

Nennbelastbarkeit : 4W (15W)

Anpassungen bei 100 V: 4 – 2 – 1 W

Frequenzbereich (±10dB): 100– 20.000 Hz

Schalldruck bei 1W/1m: 94,5 dB

Schalldruck SPL Pmax/1m: 101 dB @1,2kHz

Abstrahlwinkel (-6dB) 1/4/8 kHz: 90°/ 55°/ 40°

Lautsprecher Ø (mm)/Impedanz: 100/ 8 Ohm

Außenmaße, H x B x T (mm): 200 x 200 x 85

Gewicht: ca. 1,3 kg

Farbe Korpus/Lochblech: alpinweiß/weiß

### NETZGERÄT

12VAC

Alle anderen Optionen sowie zusätzliches Zubehör auf Kundenwunsch mit Aufpreis.

Alle technischen und preislichen Angaben ohne Gewähr. Technische und preisliche Änderungen vorbehalten.

Lieferung: Ex works. Zahlung: Vorratskasse, nach Vereinbarung, auf Rechnung, ... Garantie: 3 Jahre auf alle ITEC Produkte, bzw. laut Herstellerangabe. Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum.

Zahlbar und klagbar in Maribor. Okrožno sodisce Maribor / Landesgericht Marburg an der Drau.

ITEC – AUDIO ETBIN KLEMENCIC s.p. ROŠNJA 5E, 2205 STARŠE, SLOVENIJA Ust.ID. Nr.: SI87238551 – Tel.: 00386 41 996 535

Bankverbindung: IBAN: **SI56 0412 2011 3444 484 (NKBM)** - SWIFT: **KBMASI2X** - [www.itec.si](http://www.itec.si) / [www.itec-audio.si](http://www.itec-audio.si)



**ITEC** *the king's class of audio*

**ITEC - AUDIO SLOVENIJA**

[info@itec-audio.si](mailto:info@itec-audio.si) Tel: 041 996 535 - 031 712 885

ITEC-AUDIO Etbin Klemenčič s.p. Rošnja 5E, 2205 STARŠE - SLOVENIJA - EUROPE

Štev. Rač. 04122-0113444484

Nova KBM d.d. IBAN: SI56041220113444484

SWIFT: KBMASI2X

ID - DDV: SI87238551



# [www.itec-audio.si](http://www.itec-audio.si)