

## SIP-MIC

Bestellnummer: 176410

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**

### SIP-Mikrofon-Sprechstelle

SIP-Mikrofon-Sprechstelle von 2N®

Mit SIP-Technologie und vielseitigen Funktionen wie zum Beispiel die Übertragung in 12 Zonen, wechselseitige Kommunikation dank eingebautem Lautsprecher oder das Abspielen von vorher aufgenommenen Ansagen. Alle genannten Funktionen sind ohne Server verfügbar und es gibt keine Einschränkung in der Entfernung.

#### SIP-Mikrofon-Sprechstelle

- Für die Übermittlung von Live-Audiodurchsagen oder vorab abgespeicherten Mitteilungen in verschiedene Zonen
- Anschluss an bestehendes LAN/WLAN-Netzwerk
- Anschlussmöglichkeit für externes Mikrofon, CD/MP3-Player oder Kopfhörer
- 14 Tasten, davon 12 frei programmierbar
- IP-PBX-Unterstützung (SIP)
- Ethernet über RJ45, 10/100 MBit/s
- 2 Lautsprecher (2 x 1 W)
- 2 logische Eingänge für Kontakt oder Spannung von 5-48 V
- Relaisausgang NO/NC, max. 48 V/1 A
- Audioausgang, 3,5-mm-Klinke
- Hauptmikrofoneingang, symmetrisch, XLR, integrierte 24-V-Phantomspeisung
- Mikrofoneingang, 3,5-mm-Klinke
- Line-Eingang, 3,5-mm-Klinke
- Stromversorgung über PoE (IEEE 802.3af) oder externes Netzteil (12-32 V/1 A)
- Passendes Netzteil PSS-1230DC ist optional erhältlich



Herstellerinformation  
 Axis Communications AB  
 Gränden 1  
 SE-223 69 Lund  
 Schweden  
 sales@2n.com

#### Sicherheits- und Warnhinweise

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

### Empfohlenes Zubehör

#### SIP-CONVERTER

SIP-HORN	SIP Speaker Horn
SIP-SPEAK/SW	SIP Speaker
SIP-SPEAK/WS	SIP Speaker

## SIP-MIC

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	8595159511429
<b>Nettogewicht</b>	1,255 kg
<b>Art</b>	SIP-Mikrofon-Sprechstelle
<b>Nennwert</b>	2 x 1 W Lautsprecher
<b>Typ</b>	SIP
<b>Farbe</b>	-
<b>Material</b>	-
<b>Passend für</b>	-
<b>Kompatibel mit</b>	-
<b>Stromversorgung</b>	PoE oder DC 12-32 V/1 A über externes Netzteil
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	-
<b>Abmessungen</b>	209 x 65 x 143 mm
<b>Länge</b>	-
<b>Einbaumaße</b>	-
<b>Gewicht</b>	1,25 kg
<b>Anschlüsse</b>	RJ45 (LAN),XLR, sym. (Mikrofon), 3,5-mm-Klinke (Mikrofon),3,5-mm-Klinke (Line In)
<b>Sonstiges</b>	SIP
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,17 x 0,16 x 0,32 m
<b>Bruttogewicht</b>	1,54 kg
<b>Nettogewicht</b>	1,255 kg
<b>Audio-Codecs</b>	G.711u, G.722
<b>PoE</b>	IEEE 802.3af
<b>LAN</b>	RJ45, 10/100BASE-TX
<b>Software, App</b>	-
<b>Abtastrate</b>	-
<b>Auflösung</b>	-

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	1.540 kg
VRG/VEG	VRG-0.5