

SIP-SPEAK/SW

Bestellnummer: 175010

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**

SIP-Lautsprecher, schwarz, aktiv, PoE

SIP-Lautsprecher von 2N®

Zum Abspielen von Live- oder aufgenommenen Durchsagen. Spielen Sie Durchsagen nicht nur vom IP-Telefon ab, sondern bei Verwendung einer geeigneten IP-Zentrale sogar vom Handy oder Smartphone aus. Funktionen eines komplexen Audio-Systems mit SIP-Protokoll. Keine weiteren Investitionen in Hardware oder Software notwendig wie z. B. einen PC.

Aktiver SIP-Lautsprecher

- Schwarzes Kunststoffgehäuse
- Integrierter Verstärker
- Impedanz 8 Ω bei einer Ausgangsleistung von 8 W (bei PoE) bzw. 12 W (bei Stromversorgung über 12-V-Netzteil)
- IP-PBX-Unterstützung (SIP)
- Serverlose Audio-Lösung, Betrieb auch ohne separaten Server
- Einfache Installation per Netzkabel an einen vorhandenen PoE-Switch
- Konfiguration über Web-Oberfläche oder eines Programms
- LAN/WAN-Anschluss, Ethernet RJ45; 10/100 Mbit/s
- Live-Meldungen oder voreingestellte Meldungen über Terminplaner
- Reserve-Proxy-Server bei Ausfall der Zentrale
- Schwenkbarer Montagebügel für Wandmontage
- Stromversorgung über PoE (IEEE 802.3af) oder externes Netzteil (DC 12 V/2 A)
- Passendes Netzteil ist optional erhältlich
- 2N® Network-Scanner-App und 2N® IP-Audio-Manager sind verfügbar

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).

Stellen Sie die Lautstärke der Lautsprecher nie sehr hoch ein. Hohe Lautstärken können auf Dauer das Gehör schädigen!

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

Empfohlenes Zubehör

SIP-MIC

SIP Mikrofon



SIP-SPEAK/SW

Technische Daten:	
EAN-Code	8595159508184
Nettogewicht	2,42 kg
Niederohm	1
Aktiv	1
App-Support	1
Aktiv/passiv	aktiv
Übertragungstechnik	LAN, SIP
Ausgangsleistung, gesamt	12 W
Nennleistung	8 W (PoE) 12 W (12 V)
Belastbarkeit, gesamt	-
Nennbelastbarkeit	-
Impedanz	8 Ω
Frequenzbereich	75-20000 Hz
Klirrfaktor	0,05 %
Rauschabstand	-
Eingangssignal	-
System	-
Breitbänder	-
Tieftöner	-
Mitteltöner	-
Hochtöner	-
Anzahl eingebauter LS-Chassis	1
Lautsprechergröße	13 cm (5")
Kennschalldruck	-
Max. Nennschalldruck	99 dB
Abstrahlwinkel	H110°/V90°
Abstrahlwinkel horizontal	110°
Abstrahlwinkel vertikal	90°
Ausstattung	-
Gehäusematerial	Kunststoff
Farbe	Schwarz
Montagevorrichtung	schwenkbarer Montagebügel
Ballwurfsicher	-
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	PoE oder DC 12 V/2 A
Abmessungen	176 x 250 x 143 mm
Breite	176 mm
Höhe	250 mm
Tiefe	143 mm
Gewicht	2,3 kg
Eingänge	RJ45, DC in
Ausgänge	SPK out
Ersatzschwingspule	-
Sonstiges	LAN, SIP
Zubehör	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,23 x 0,345 x 0,19 m
Bruttogewicht	2,71 kg
Nettogewicht	2,42 kg
Audio-Codecs	G.711 (PCMA, PCMU), G.729 (Annex A, B), G.722, L16/16kHz
PoE	IEEE 802.3af
LAN	RJ45, 10/100BASE-TX Auto-MDIX
Software, App	2N® Network Scanner, 2N® IP Audio Manager
Abtastrate	-
Auflösung	-

SIP-SPEAK/SW

Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht	2.710 kg
---------------	----------

VRG/VEG	VRG-2.5
---------	---------