

Enceinte Public-address, SIP - 2N

Référence : SIP-SPEAK/SW

Marque : 2N



Description

Enceintes SIP de 2N®

Pour diffuser des annonces live ou enregistrées. Vous pouvez lire des annonces depuis un téléphone IP mais aussi en utilisant une centrale IP adaptée d'un téléphone portable ou Smartphone. Fonctions d'un système audio complexe avec protocole SIP. Aucun investissement supplémentaire en hardware ou software (PC par exemple) n'est nécessaire.

Enceinte SIP active

Caisse plastique noire

Amplificateur intégré

Impédance 8 Ω pour une puissance de sortie de 8 W (avec PoE) ou 12 W (pour alimentation via bloc secteur 12 V)

Accepte IP-PBX (SIP)

Solution audio sans serveur, fonctionnement également sans serveur distinct

Installation simple par câble réseau à un Switch PoE existant

Configuration par interface web ou d'un programme

Connexion LAN/WAN, Ethernet RJ45; 10/100 Mbit/s

Messages Lives ou préregistrés via programmateur

Serveur Proxy de réserve en cas de problème sur la centrale

Etrier de montage orientable pour montage mural

Alimentation par PoE (IEEE 802.3af) ou bloc secteur externe (DC 12 V/2 A)

Bloc secteur externe correspondant en option

Application 2N® Network Scanner et 2N® IP Audio Manager disponibles

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Actif / passif	actif
Technologie de transmission	LAN, SIP
Puissance de sortie, totale	12 W
Puissance (RMS)	8 W (PoE) 12 W (12 V)
Impédance	8 Ω
Bande passante	75-20000 Hz
Taux de distorsion	0,05 %
Nombre de haut-parleurs	1
Dimensions haut-parleur	13 cm (5")
Pression sonore nominale max.	99 dB
Angle	H110°/V90°
Angle de diffusion horizontal	110°

Caractéristique	Valeur
Angle de diffusion vertical	90°
Matériau boîtier	plastique
Couleur	noir
Montage	étrier de montage orientable
Température fonc.	0-40 °C
Alimentation	PoE ou DC 12 V/2 A
Dimensions	176 x 250 x 143 mm
Largeur	176 mm
Hauteur	250 mm
Profondeur	143 mm
Poids	2,3 kg
Entrées	RJ45, DC in
Sorties	SPK out
Particularités	LAN, SIP
Dimensions emballage (l x H x P)	0,23 x 0,345 x 0,19 m
Poids brut	2,71 kg
Poids net	2,42 kg