

## Micro Public adress, table - 2N

Référence : SIP-MIC

Marque : 2N



### Description

Interphone micro SIP de 2N®

Avec technologie SIP et les nombreuses fonctions comme la transmission dans 12 zones, la communication réciproque grâce au haut-parleur intégré ou la lecture d'annonces préalablement enregistrées. Toutes les fonctions citées sont disponibles sans serveur, aucune limite d'éloignement.

Interphone micro SIP

Pour la transmission d'annonces audio Live ou de messages préalablement mémorisés dans différentes zones

Connexion à un réseau LAN/WLAN existant

Possibilité de brancher un micro externe, lecteur CD/MP3 ou casque

14 touches dont 12 touches programmables

Accepte IP-PBX (SIP)

Ethernet via RJ45, 10/100 MBit/s

2 haut-parleurs (2 x 1 W)

2 entrées logiques pour contact ou tension de 5-48 V

Sortie relais NO/NC, max. 48 V/1 A

Sortie audio, jack 3,5

Entrée micro principale, symétrique, XLR, alimentation 24 V intégrée

Entrée micro, jack 3,5

Entrée ligne, jack 3,5

Alimentation par PoE (IEEE 802.3af) ou bloc secteur externe (12-32 V/1 A)

Bloc secteur correspondant, PSS-1230DC, en option

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	interphone micro SIP
Valeur nominale	2 x 1 W haut-parleur
Type	SIP
Alimentation	PoE ou DC 12-32 V/1 A par bloc secteur externe
Dimensions	209 x 65 x 143 mm
Poids	1,25 kg
Branchements	RJ45 (LAN), XLR, sym. (microphone), jack 3,5 (microphone), jack 3,5 (Ligne In)
Particularités	SIP
Unité d'emballage	1
Dimensions emballage (l x H x P)	0,17 x 0,16 x 0,32 m
Poids brut	1,54 kg

Caractéristique	Valeur
Poids net	1,255 kg