

2340110035

## Clone of SPA-M6-V2

Panneau de sonorisation simple, 6 zones, appels généraux, éclairage ajustable, montage encastré



Onboard communication

### Description

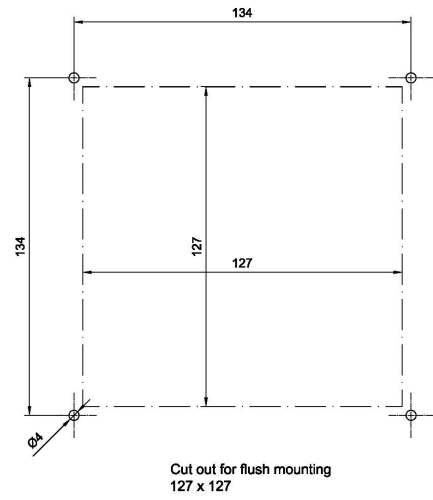
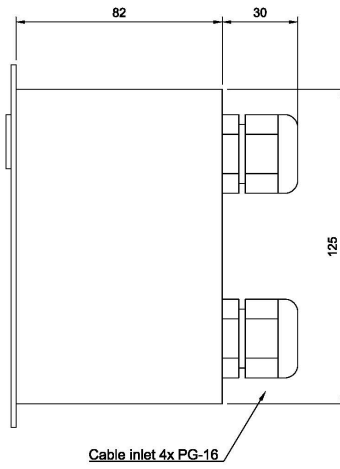
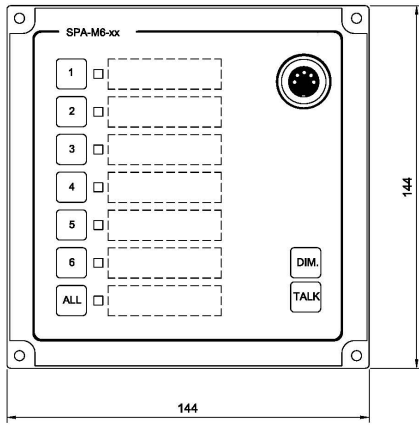
- ✓ Panneau de sonorisation pour système unique
- ✓ Préamplificateur intégré avec niveau du signal et tonalités pré-réglés
- ✓ 6 boutons de sélection des zones de sonorisation
- ✓ Boutons "TALK", "ALL" pour les appels généraux et réglage de la luminosité
- ✓ Les boutons de sélection de zone disposent d'un éclairage de confirmation d'activation
- ✓ Montage encastré, un boîtier pour le montage en applique est disponible
- ✓ Relais mute local pour le haut-parleur externe

Ce panneau de sonorisation Vingtor-Stentofon permet de diffuser des messages dans 1 à 6 zones dans un système de sonorisation et d'alarme générale SPA-V2 unique. Il convient parfaitement à un montage mural ou en console.

La fonction mute permet de couper le son des haut-parleurs dont la proximité avec le panneau de sonorisation entraîne un effet Larsen. Cette fonction doit être utilisée en complément d'une boîte de relais.

Important : un microphone doit être commandé séparément.

### Technical Dimensions



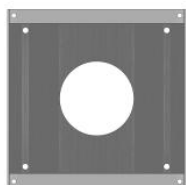
Related Item:  
 SPA-M6BOKS Wall mounting box for SPA-M1/M6 panels Item.no. 3005010155  
 MB-30G Gooseneck Microphone Item.no.3005020033  
 ETC-1-TB Hand Microphone Item.no.3005020029

# Spécifications

## GÉNÉRAL

Dimensions (LxHxP)	144 x 144 x 82
Poids avec microphone	0,5 kg
Matériau	Aluminium anodisé noir
Montage	Encastré, en applique avec boîtier
Signal de sortie	0,775 mV, 0 dB
Connexions	Borniers à vis enfichables pour câble de 2,5 mm <sup>2</sup>
Presse-étoupes	4 x PG-16
Câbles requis	6 x 2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Relais mute local, sortie	24 VDC au maximum 50 mA
Indice de Protection IP	IP-44

## Accessoires



### SPA-M6BOKS

Boîtier de montage en applique pour panneaux SPA-M1/M6 et VM15/50-RD



### MB-30G

Microphone col de cygne



### EMMAR-1H

Microphone à main pour panneaux d'accès en intérieur Exigo