DIFFUSEURS DE MESSAGES VOCAUX



1 prix 1 délai la notice... Flashez-moi

APELOMV121

Diffuseur étanche de messages vocaux pré-enregistrés

Message vocal 111 dB (A) et son de pré-alerte 126 dB (A) Montage sur étrier



POINTS FORTS

2 minutes d'enregistrement : 4 messages de 30 secondes

Montage sur étrier avec rotation à 360° Messages modifiables de façon illimitée

Polyvalence : diffusion des messages vocaux précédée ou non de l'un des

45 sons de pré-alerte (dont NF S32-001)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance sonore: 126 dB (A) max à 1 m : sons d'alerte

111 dB (A) max à 1 m : messages vocaux

Nombre de sons disponibles : 45 sons dont NF S32-001

Choix des sons : Sélection par micro-interrupteurs

Nombre de sons à distance : 4 sons pilotables par câblage

Nombre de messages vocaux : 4 de 30 secondes

Programmation des messages : Via le microphone intégré

Via entrée Line-in

Enregistrement personnalisé en usine

Réglage du volume : Par potentiomètres. Réglage indépendant

du volume des sons d'alertes et des messages vocaux.

Synchronisation : Oui Indice de protection : IP66/67 Humidité relative : 90 % à 20 °C

Poids : Vcc : 2,1 kg | Vca : 2,7 kg

Entrées de câble : 2 x Ø 20 mm (bouchon inclus)

Section de câble : 0,5 - 2,5 mm²

Fixation / montage : Montage sur étrier avec rotation à 360°
Matériau : ABS autoextinguible UL94 V-0 & 5VA

Couleur matériau : Gris

OPTIONS

Sons de pré-alerte personnalisés

Messages vocaux personnalisés enregistrés en usine : ref ENRMESS

Indice de protection

IP66/67



Puissance Nombre de onore dB (A) sons au choi



Température d'utilisation



Température de stockage



marche
100%

Facteur de

Nombre de sons à distance

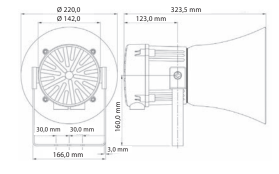


Poids Vcc / Vca



AGRÉMENTS ET CERTIFICATIONS

CE EAC UL



Choisissez votre référence

Référence	Tension	Tolérance	Consommation
APELOMV121024	24 Vcc	14 - 30 Vcc	1,51 A (24 Vcc)
APELOMV121230	115 / 230 Vca	90 - 260 Vca	517 mA (230 Vca)

Recommandations



ALIMENTATION DE SÉCURITÉ page 149



MBLD2 page 66



HPIPLP page 25



ORGANES DE COMMANDES page 162