

FICHE TECHNIQUE

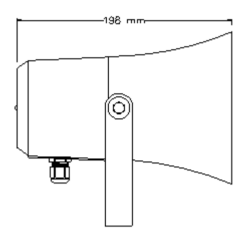
Interphonie Professionnelle: Mégaphone étanche 10W HP-10

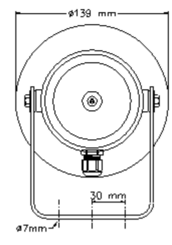
installation raccordement

 \boxtimes

programmation utilisation







Transformateur combiné Lignes 50 / 100 Volts

Connections nominales primaires :

5:6 ligne 50 V

5:8 ligne 100 V

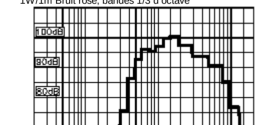
Connections nominales secondaires :

1:410,0 W 1:35,0 W 2:43,5 W

1:22,5 W 3:41,5 W 2:30,8 W

6 = Blanc, 7 = Vert,

9 = Rouge



Matériau / Couleur ABS / RAL 7035 Montage étrier Connection terminal interieur à vis Poids 1,3 kg Norme IP 56 Température ambiante Max. / min 90°C / -50 °C Version standard 50V / 100 V transformer 10W / 15 W Puissance nominale / maximale Pression accoustique (SPL) 1W/1m 106 db Pression accoustique (SPL) puiss. Nominale 116 db Bande passante 410-8000 Hz Directivité (-6dB) 1 kHz / 4 kHz 150° / 45° Directivity factor, Q 7.4

Procédures d'installation, de fonctionnement et de maintenance

- Lors du montage du haut-parleur, veiller à ce qu'il soit réassemblé de la manière où il a été reçu.
- Pour orienter le haut-parleur, desserrer les vis de l'étrier, tourner le haut-parleur jusqu'à la position souhaitée, et resserrer les vis.
- Pour obtenir une performance optimale, veiller à utiliser le bon voltage et la bonne puissance et rester dans les limites de la bande passante indiquée.
- Ne pas ouvrir le haut-parleur sous tension.
- Serrer le couvercle avec un ou deux tours sur chaque vis.
- Ce haut-parleur est garanti deux ans contre les défauts de fabrication.

