

ENCEINTE APPLIQUE ABS

PBC6/T

Cette enceinte applique allie design et performance. Elle se distingue par une excellente reproduction de la parole et de la musique. Son mode de fixation permet un montage rapide et élégant. Ce haut-parleur est recommandé pour les bars, restaurants, hôtels, salles de réception, salles d'attente pour cabinets médicaux, bureaux ...



Electriques	
Puissance maximale, Watts	9
Puissance nominale, Watts	6
Puissance ligne 100 Volts, Watts	6/3/1.5/0.75/0.25
Impédance ligne, Ohms, 100 Volts	1.67k/3.33k/6.66k/13.3k/39.9k
Puissance ligne 70.7 Volts, Watts	3/1.5/0.75/0.25/0.125
Impédance nominale haut-parleur, Ohms	8
Bande passante, Hz (BSEN60268-5)	160 - 18.000
S.P.L. @ 1 m, 1 Watt, dB, Octave, 100 Hz-10 kHz	96
S.P.L. @ 1 m, Pleine Puissance, dB, Octave, 100 Hz-10 kHz	104
Puissance Acoustique (dB-PWL @1 Watt) 1k/2k Hz, dB	94/95
Dispersion à 1k/2k Hz, Degrés	180/120
Facteur Q de directivité axiale, 1k/2k Hz	3.6/5.8
Environnementales	
Indice IP	21
Température ambiante Min/Max	-10°C à 55°C
Humidité relative	≤60%
Mécaniques	
Dimensions, mm	330 x 240 x 90
Poids net, Kgs	1.15
Coloris (sauf si spécifié)	Blanc, RAL9016
Composition	Moulage ABS avec inhibiteurs d'UV
zomposition.	Modiage Abs avec inhibiteurs d Ov



ATEÏS France

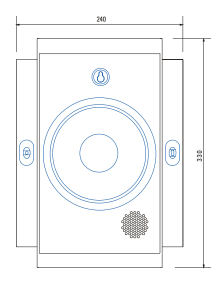
ZA Font Ratel – 8, rue de l'Europe 38640 Claix – France Tél.: +33 (0)4 76 99 26 30 contact@ateis.com - www.ateis-europe.com ATEÏS Suisse SA Chemin de l'Étoile 2 1053 Cugy - Suisse info.ch@ateis.global www.ateis-europe.com



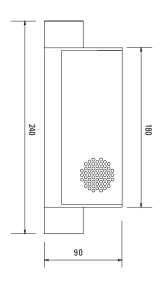


GUIDE D'INSTALLATION PBC6/T

Vue de face (unité de mesure : mm)



Vue de dessus (unité de mesure : mm)



- 1) Positionnez le haut-parleur (verticalement ou horizontalement) en utilisant un niveau à bulle pour vous assurer qu'il soit bien de niveau.
- 2) Une fois le haut-parleur placé au mur ou au plafond, marquez les points de fixation à travers les trous de montage comme indiqué sur le schéma ci-dessus.
- 3) Percez 2 trous espacés de 210 mm.
- 4) Pour câbler le haut-parleur, connectez l'alimentation ligne 100 Volts au réglage de puissance requis selon le schéma de branchement ci-dessous.
- 5) Vissez le haut-parleur dans les trous de montage. Masquez les têtes de vis en positionnant les caches pour dissimuler les trous de montage.
- 6) La plaque de montage type crochet qui se situe dans la partie supérieure du haut-parleur peut être utilisée dans le cas où il est monté au mur ou en position verticale.

Courbe de réponse

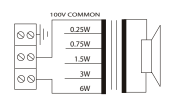
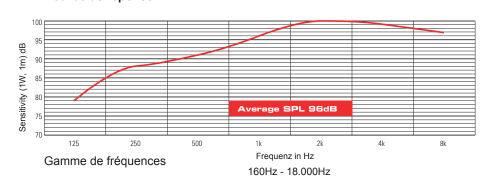


Schéma de branchement



Clause de non-responsabilité: Nous nous réservons le droit de modifications et d'erreurs.



ATEÏS France

ZA Font Ratel – 8, rue de l'Europe 38640 Claix - France Tél.: +33 (0)4 76 99 26 30

contact@ateis.com - www.ateis-europe.com

ATEÏS Suisse SA

Chemin de l'Étoile 2 1053 Cugy - Suisse info.ch@ateis.global www.ateis-europe.com

