



Les enceintes Sonance Visual Performance Extreme sont le choix parfait pour les environnements les plus exigeants.

Avec un woofer de 16cm de diamètre, les VPXT6 délivrent des graves puissants et précis.

La gamme combine les meilleures performances audio avec un nouveau système de maintien de la grille qui garantit une mise en place à toute épreuve (y compris à celle de nettoyeurs à eau haute-pression). Chaque enceinte est conçue pour résister à des températures extrêmes de -30°C à +79°C et est conforme aux normes 810G (armée US) et IP-66, ce qui en fait la solution idéale pour les salles de bains, patios et autres terrasses, abords de piscine, hamams, ponts extérieurs de bateau de plaisance, etc. Enfin, grâce à une épaisseur peu importante, les VPXT n'ont jamais été aussi faciles à intégrer !

Les VPXT6 sont vendues par paire et ne mesurent que 64mm de profondeur !

Grille pré-peinte ronde en standard.

Esthétique

? Design élégant et discret

Performance

? Développé en utilisant un logiciel de conception et de modélisation informatique de pointe

? Tonalité cohérente à tous les niveaux d'écoute

? Aigus clairs et naturels

? Woofer en polypropylène et graphite à haute excursion pour délivrer des basses présentes même à faible volume

Installation

? Grille en une pièce en acier inoxydable enduit

? Procédé simplifié de peinture de la grille en une seule étape

? Système Roto-Lock® en deux pièces

? Système à 8 ergots pour un maintien renforcé de la grille résistant aux jet d'eau, nettoyeur haute-pression, etc.

Environnement

? Résiste aux températures comprises entre -30°C et 79°C

? Conforme à la norme militaire 810G pour l'humidité, le brouillard salin, la température et les UV

? Indice IP-66 pour la protection contre les environnements maritimes et les puissantes projections d'eau



SPÉCIFICATIONS :

- **Tweeter** : Dôme de polyuréthane de 25mm, refroidi par ferrofluide, dans la chambre arrière acoustique
- **Woofers** : 6,5" (165mm) Polypropylène (moulé par injection) / cône graphite, avec pourtour en Santoprene ?
- **Bande Passante** : 45Hz - 20kHz ± 3dB
- **Impédance** : 8 Ohms nominal / 6 Ohms minimum
- **Puissance admissible** : 5 watts minimum / 130 Watts maximum
- **Sensibilité** : 89 dB SPL (2,83V / 1 mètre)
- **Environnement** : Conforme à la norme militaire US 810G pour humidité, brouillard salin, températures et UV. Indice d'étanchéité IP-66
- **Températures supportées** : -34°C à +79°C
- **Dimensions (L x H x P)** : 213 x 311 x 64mm
- **Dimension de découpe (L x H)** : 176 x 273mm



VPXT6



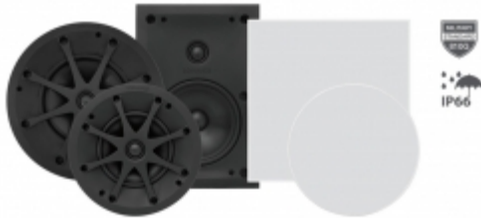
Grille (avant)



Grille (arrière)



Sonance Visual Performance Extreme



VPXTBR • VPXT6R • VPXT6R SST • VPXT6

