



Ces enceintes professionnelles compactes sont brevetées. Elles ont été conçues pour permettre une restitution vocale de grande qualité et une parfaite reproduction musicale dans des lieux de tailles moyennes. Grâce à leurs nouveaux haut-parleurs kevlar, ces enceintes peuvent affronter des conditions environnementales extrêmes. Etant donné leur faible poids, elles sont tout à fait adaptées aux installations sonores fixes ou portables.

Vos besoins

Des enceintes qui délivrent un son clair et naturel, reproduisant la qualité chaleureuse de la voix humaine et des instruments de musique.

Une large zone de diffusion qui ne se fasse pas au détriment des performances.

Des enceintes qui soient dotées de performances exceptionnelles pour les applications intérieures et extérieures.

Une polyvalence qui rime avec performances.

Une fiabilité sur laquelle on puisse compter.

La solution BOSE®

De nouvelles performances acoustiques permettent à ces enceintes de délivrer un message sonore encore plus naturel. Grâce aux quatre haut-parleurs large bande (11,4 cm) spécifiques à BOSE® et à une égalisation active, la reproduction des voix, de la guitare et des autres instruments acoustiques est plus douce et plus chaleureuse. L'impression de réalisme sonore est saisissant notamment lors de l'écoute de musique pré-enregistrée.

La disposition interne des haut-parleurs selon la méthode "Articulated Array™", propriété de BOSE®, permet une importante dispersion sonore horizontale et une forte directivité verticale. Un système de diffraction acoustique élargit et lisse le message sonore, afin qu'il soit plus uniforme et mieux réparti. Ce résultat est obtenu grâce à des enceintes compactes qui sont aussi agréables à regarder qu'à écouter.

Les enceintes PANARAY® 402° II sont de nouveaux produits qui viennent s'ajouter à la gamme d'enceintes "Installed Anywhere™" et qui respectent nos normes strictes pour l'utilisation en extérieur. La conception des haut-parleurs a été reprise pour pouvoir supporter des conditions climatiques sévères: chaleur torride ou froid intense, air sec et poussiéreux ou brouillard dense, vent, pluie, neige. Les connecteurs d'entrée/sortie sont extrêmement résistants et fiables. Les coffrets d'enceinte, en polyéthylène renforcé au mica offrent une parfaite protection contre les intempéries, le vieillissement et les coups.

Dans des lieux de toutes dimensions, l'égalisation active permet aux enceintes PANARAY® 402° de délivrer un message sonore large bande d'excellente qualité. Leur faible poids (7 kg) permet à ces enceintes d'être à la fois facilement transportables et idéales pour une installation permanente dans un système de diffusion distribuée (réseau d'enceintes de balcon dans un théâtre, par exemple). Une ligne complète de supports optionnels et de pieds permet de répondre à la plupart des configurations.



Grâce à leurs haut-parleurs large bande, les enceintes PANARAY® 402° sont bien plus fiables que des enceintes conventionnelles. En effet, ces dernières sont équipées de tweeters séparés de petite dimension qui ne supportent pas les fortes puissances, liées aux applications professionnelles. Chaque enceinte PANARAY® 402° II bénéficie d'une garantie limitée de 5 ans.

