



ENCEINTE T10

Présentation du produit

La T10 est une enceinte passive deux voies, intégrant deux haut-parleurs 6,5" (16,5 cm) suivant une disposition dipolaire, un haut-parleur 1,4" (3,6 cm) pour les fréquences aiguës et un filtre passif. Elle convient à des configurations en line array ou en point source à haute directivité. Le haut-parleur de graves, monté sur un pavillon à guide d'onde spécifique, produit une directivité verticale en ligne source tout en assurant une directivité horizontale de 90° jusqu'à 600 Hz environ. Une lentille acoustique placée devant le pavillon étend la directivité horizontale à 105° et la rotation du pavillon à 90° assure la précision de la directivité de la point source. Ainsi, une enceinte T10 orientée verticalement peut se transformer en une enceinte large bande autonome assurant une directivité horizontale/verticale de 90°x35°. La T10 est en mousse de polyuréthane durcie et recouverte d'une peinture de finition résistante aux chocs. Elle est équipée d'accessoires d'accrochage pour des assemblages en line array. La façade de l'enceinte est protégée par une grille métallique rigide doublée de mousse acoustiquement neutre. Enfin, deux connecteurs NL4, reliés en parallèle, figurent sur la face arrière.

Line-arrays / Sources ponctuelles

Enceinte 2 voies à pavillon orientable pour fonctionnement en point source et ligne source

- 2 haut-parleurs de 6,5" (16,5 cm) + 1 de 1.4" (3,5 cm)
- Directivité 90° x 35° / 105°
- Pression acoustique max. 130 / 132 dB
- Poids 11 kg / 24 lb