



TT 22-WP

ENCEINTE PASSIVE DEUX VOIX ÉTANCHE À FORTE PUISSANCE

Description

Le TT22 WP est une enceinte large bande à forte puissance de taille compacte bénéficiant de performances et d'un rendement élevés. Elle possède un woofer 12" avec aimant néodyme et un nouveau moteur à compression avec diaphragme 3" monté dans un pavillon pivotant à directivité constante (90° x 40°) qui garantissent une réponse en fréquence étendue. Le nouveau transducteur haute fréquence est équipé d'un diaphragme en titane avec modes de vibration contrôlés pour améliorer les performances sonores dans le haut du spectre ; la conception du filtre et le profile du cône du woofer ont été optimisés pour s'accorder sur la directivité du pavillon haute fréquence et sur la bande des fréquences juste sous la fréquence de coupure.

Le TT22 WP possède un filtre compensé à basse impédance (LICC) qui affiche des valeurs d'induction particulièrement faibles en combinaison avec le woofer. Les avantages sont une réduction du retard et des déphasages ainsi qu'une réponse transitoire améliorée. Le filtre utilise des résistances à forte puissance logées dans des coques en aluminium pour une puissance admissible exceptionnelle. La connexion à l'amplificateur s'effectue par le biais d'un connecteur multibroche étanche. Le coffret est fabriqué en multipli de boulot de la Baltique recouvert d'une peinture polyurea noire sablée extrêmement résistante. La grille en aluminium spécial perforé recouvre une couche de mousse en fibres à alvéoles ouverts qui repousse l'eau.

Caractéristiques

- › Taille très compacte
- › Meilleur rapport puissance/dimensions du marché
- › Poids minimal
- › Angle de couverture horizontale large à directivité constante
- › Deux modes de fonctionnement : filtre passif interne ou bi-amplification externe
- › Filtrage LICC (Low Impedance Compensated Crossover)
- › Connecteur multibroche étanche IP67

Numéro De Pièce

13000252 TT 22-WP

Black

EAN 8024530008987



TT 22-WP

ENCEINTE PASSIVE DEUX VOIX ÉTANCHE À FORTE PUISSANCE

SPÉCIFICATIONS	
Specifications acoustiques	Réponse en fréquence (-10 dB) 50 Hz ÷ 20000 Hz SPL max. @ 1m 131 dB Angle de couverture horizontale 90° Angle de détection vertical 60° Sensibilité du système: 98 dB
Section alimentation	Impédance nominale: alimentation 8 ohm Manipulation de tension 800 W Manipulation de tension de crête 3200 W PEAK Protections Active Mosfet Fréquences de recouvrement 1.3 Hz
Hauts-parleurs	Pilote de compression 1.5", 3.0" v.c Woofers 12", 4.0" v.c
Sections entrées/sorties	Connecteurs d'entrée Amphenol eco/mat IP 67 Connecteurs de sortie Amphenol eco/mat IP 67
Conformité standard	Safety agency CE compliant
Specifications physiques	Matériel 6 x fly tracks Poignées 2 on side Couleur Black
Taille	Hauteur 600 mm / 23.62 inches Largeur 400 mm / 15.75 inches Profondeur 400 mm / 15.75 inches Poids 28.8 kg / 63.49 lbs