

V60

Le V60 est l'élément médium-aigu à dispersion étroite du système Vero, destiné à une couverture à longue portée.

La plage médium large bande caractéristique de Funktion-One ainsi que trois transducteurs à compression de 1,4" délivrent une qualité audio exceptionnelle jusqu'à plus de 100 mètres.

D'une directivité nominale de 60° horizontalement et 6° verticalement, et d'une réponse en fréquence de 200Hz à 18kHz, le V60 est composé de deux transducteurs médiums de 10" au néodyme et de trois compressions aigues de 1,4" également au néodyme, dans une configuration horizontalement symétrique.



Caractéristiques :

- Niveau SPL extrêmement élevé
- Excellente efficacité électroacoustique
- Rendu audio dynamique et excellente image stéréo
- Guides d'ondes et transducteurs propriétaires de conception méticuleuse
- Réponse en fréquence naturellement uniforme
- Système d'accastillage intégré pour un déploiement rapide et facile

Réponse/Fréquence \pm 3dB :

200Hz - 18kHz

Poids :

115kg (254lbs)

Directivité :

60° Horizontal x 6° Vertical

Connecteurs :

2 x Syntax SPK8 (Mâle et Femelle)

| Driver | Fréquences de coupure | Sensibilité 1W à 1m * | Puissance (rms) | Impédance nominale |
|---------|-----------------------|-----------------------|-----------------|--------------------|
| 2 x10" | 220Hz - 4kHz | 109dB à 2.8V | 500W | 12 Ω |
| 3 x1.4" | 4kHz - up | 112dB à 2.8V | 225W | 10 Ω |

*mesuré en champ libre

Le détail des fréquences de filtrage est disponible à l'adresse suivante :

www.funktion-one.com/support

