

KT-210

Système de Haut-Parleur Linéaire Combinable de 10" et a 2 voies



Caractéristiques

- ▶ Woofer de 10" avec bobines Voice-coil de 2"
- ▶ Tweeter avec membrane en titane 1.4 "avec aimants en néodyme
- ▶ Puissance nominale (RMS): 600 Watts (LF), 150 Watts (HF)
- ▶ Impédance nominale: 8Ω (HF), 8Ω (LF)
- ▶ Pression acoustique maximal: 132dB (Pic)
- ▶ 110 ° à l'horizontale, 10 ° modèle de dispersion verticale
- ▶ Système d'accroche explicite permet angles de couplage de 0 ° à 8 °
- ▶ Réponse en fréquence exceptionnellement large: 65Hz à 19KHz (-dB)
- ▶ Modèles à partir de 3 voies, double cône de 8 " et systèmes subwoofer jusqu'à 18".
- ▶ Faite de robuste, multi-couche de contreplaqué de bouleau avec revêtement noir dur
- ▶ Deux connecteurs Neutrik NL8 résistant à l'eau et à la poussière

Description

La série Phonic KT se compose de système linéaire adaptables logés dans des boîtiers trapézoïdaux attrayants mais robustes. Les modèles à partir de 3 voies, double cône de 8 "et systèmes de subwoofer jusqu'à 18". Complétez avec un système de mise en place flexible permettant des angles de couplage entre 0 ° 8 °, la série KT est en mesure de fournir une couverture pour n'importe quel grande salle. Au moins trois unités doivent être utilisés en une seule matrice, mais peuvent inclure beaucoup plus en suspendu pour une couverture maximale. Pour un système évolutif polyvalent qui peut être parcourue ou empilées au sol - idéal pour tout, des théâtres aux salles de concert - le système linéaire de KT seront répondre à vos besoins.

Systèmes de Haut-Parleur Linéaire Combinable

Inclus



U-Clip/Shackle



Pin de suspension

Optionnel



Assemblée de grille
(W: 760 mm / 1000 mm)

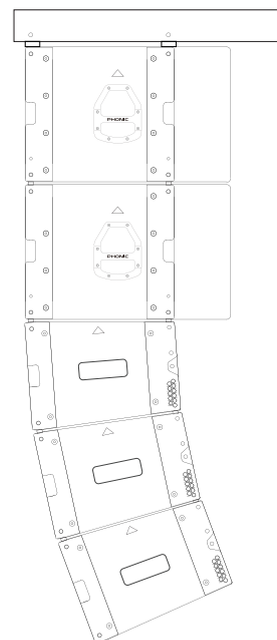


Boîte de vol

Caractéristiques

KT-210	
Woofers	2 x 12"
Tweeter	Driver en Diaphragme de compression en titane 1.4 "
Plage de fréquences (-3dB)	65Hz - 19KHz
Couverture horizontale	110°
Couverture verticale	10°
Puissance RMS	LF: 600 Watts -- HF: 150 Watts
Sensibilité 1W/1m sur l'axe	LF: 98 dB -- HF: 113 dB
Note SPL à 1 m	LF: 132 dB -- HF: 137 dB
Impédance nominale	LF: 8Ω -- HF: 8Ω
Amplificateur recommandé	LF: 1200W, 8Ω -- HF: 300W, 8Ω
Boîtier	Multi-couche de contreplaqué de 15 mm hexagonale de 8mm maille d'acier noir mousse spéciale acoustique
Couleur	noire
Système de gréement	Inclus (0 ° a 8 °)
Connecteurs	2 x Neutrik NL4
Dimensions (LxHxP)	300 x 760 x 460 mm (11.8" x 29.9" x 18.1")
Poids	35 Kg (77 lbs)

Configuration



Système de Haut-Parleur linéaire combinable en suspension

