

IQS WL2082-I-BK

Système Line-Array d'installation



Spécifications

- Amp. recommandée : 800 W
- Auto-standby : Non
- Bluetooth : Non
- Connectique : 2 x NL8
- Custom RAL : Non
- DSP : Non
- Diamètre Haut-parleur : 2 x 8"
- Dimensions (mm) : 686 x 300 x 340
- Dispersion horizontale (-6dB) en degrés : 140
- EQ : Non
- Finition : Noire
- Impédance : 8 Ω
- Mixeur : Non
- Montage : Rigging intégré
- Nombre de voies : 3 voies
- Poids (kg) : 16,80 kg
- Pression SPL Max / crête : 132 dB
- Puissance RMS : 400 W
- Réponse en fréquence : 80 Hz - 20 kHz

- Sensibilité d'entrée (1W/1m) : 106 dB
- Structure enceinte : HIPS
- Tweeter : 2 x 1"
- Type : enceinte passive
- Type insert : Rigging intégré
- Specs complémentaires :
- Sensibilité d'entrée (1W/1m) : HF : 106 - LF : 97 Db
- Puissance RMS :
- HF: 100 W
- LF mode biamp : 400 W
- LF mode triamp : 200 W (x2)HF: 100 W
- LF mode biamp : 400 W
- LF mode triamp : 200 W (x2)HF: 100 W
- LF mode biamp : 400 W
- LF mode triamp : 200 W (x2)
- Pression SPL Max / crête : HF: 132 - LF: 128 Db
- Amp. Recommandée :
- HF: 200 W
- LF mode biamp : 800 W
- LF mode triamp : 400 W (x2)HF: 200 W
- LF mode biamp : 800 W
- LF mode triamp : 400 W (x2)HF: 200 W
- LF mode biamp : 800 W
- LF mode triamp : 400 W (x2)
- Impédance :
- HF: 16 Ω
- LF mode biamp : 8 Ω
- LF mode triamp : 16 Ω (x2)HF: 16 Ω
- LF mode biamp : 8 Ω
- LF mode triamp : 16 Ω (x2)HF: 16 Ω
- LF mode biamp : 8 Ω
- LF mode triamp : 16 Ω (x2)