

Pack LA108 7250W QSC - 6 x LA108 et 2 x LS118 Sub avec housses et barres de couplage

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : PK-6LA108-2LS118



Pack LA108 7250W QSC - 6 x LA108 et 2 x LS118 Sub avec housses et barres de couplage

Pack LA108 7250W QSC - 6 x LA108 et 2 x LS118 Sub avec housses et barres de couplage

Ce pack audio professionnel associe six enceintes LA108 à deux caissons de basses LS118 pour offrir une solution de sonorisation compacte, puissante et totalement intégrée. Idéal pour les tournées, les événements live ou les installations fixes, ce système QSC propose un déploiement rapide, une couverture sonore homogène et une compatibilité réseau avancée. Un pack équilibré qui combine mobilité, performance et flexibilité.

Le pack contient :

- 6 têtes LA108 QSC
- 6 housses de LA108 QSC
- 2 Sub LS118 QSC
- 2 housses de LS118 QSC
- 2 barres de couplages Gravity
- 4 câbles XLR 50cm
- 2 câbles XLR 3m

Enceinte QSC LA108

Caractéristiques Principales :

Puissance : Amplificateur classe D de 1300 W en crête (1000 W LF / 300 W HF)
Composants : Haut-parleur 8" en néodyme et moteur HF de 1,75" à membrane en polyimide
SPL Max : 134 dB à 1 mètre
Directivité : Dispersion contrôlée 100° H x 15° V avec guide d'ondes LEAF
Technologie de rigging : QSC RapidDeploy
Intelligence intégrée : AWARE pour détection automatique de l'array
Connectivité : Entrées analogiques, Dante®, Q-SYS

Spécifications Techniques :

Réponse en fréquence : 62 Hz ? 20 kHz (-6 dB)
Dimensions : 272 x 519 x 374 mm
Poids : 13,7 kg
Matériaux : ABS résistant aux chocs, grille en acier thermolaqué
Écran : LCD couleur 2,4"
Connecteurs : XLR, RJ45 (Dante®), PowerCON TRUE1
Alimentation : 100?240 V CA, faible consommation

Caisson de basse QSC LS118

Caractéristiques Principales :

Puissance : 2000 W RMS / 4000 W en crête
Haut-parleur : 18 pouces
Technologie ALP : Phasage linéaire pour cohérence audio
Compatibilité réseau : Dante®, PowerCON TRUE1
Configuration cardioïde : Pour directivité basse fréquence
Déploiement flexible : Sol ou empilement avec LA108/LA112

Spécifications Techniques :

Type : Caisson de basse actif
Dimensions : 640 x 520 x 790 mm



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Poids : 50 kg
Réponse en fréquence : 41 Hz ? 98 Hz
SPL Max : 138 dB
Connecteurs : XLR, RJ45, PowerCON TRUE1
Montage : 2 inserts M20
Structure : ABS robuste
Couleur : Noir

Points Forts :

Couverture homogène et modulaire : Parfait pour une sonorisation équilibrée dans toutes les configurations
Technologies QSC de pointe : LEAF?, RapidDeploy?, AWARE?, ALP pour une efficacité maximale
Interopérabilité complète : Réseaux Dante® et Q-SYS pour une gestion centralisée
Gain de temps en installation : Montage rapide sans outils, reconnaissance automatique de l'array
Transport sécurisé : Inclus housses et barres de couplage pour un déploiement mobile optimisé

| | | |
|-----------------------------------|--|--|
| Packaging : | | |
| Dimensions produit : | | |
| <i>Données non contractuelles</i> | | |