

**Pack LA108 6600W QSC - 4 x LA108 et 2 x LS118 Sub avec housses et barres de couplage****CARACTERISTIQUES GENERALES :**Réf : PK-4LA108-2LS118

Pack LA108 6600W QSC - 4 x LA108 et 2 x LS118 Sub avec housses et barres de couplage

Pack LA108 6600W QSC - 4 x LA108 et 2 x LS118 Sub avec housses et barres de couplage

Ce pack audio professionnel associe quatre 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 :

- 4 têtes LA108 QSC
- 4 housses de LA108 QSC
- 2 Sub LS118 QSC
- 2 housses de LS118 QSC
- 2 barres de couplages Gravity
- 2 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  
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

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

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>		