

MSR-6226 Algam Audio ? mixeur splitteur 6 vers 2 rackable

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	MSR-6226



MSR-6226 Algam Audio ? mixeur splitteur 6 vers 2 rackable

MSR-6226 Algam Audio ? Mixeur Splitter 6 vers 2 Rackable

Le MSR-6226 est un mixeur/splitter audio polyvalent conçu pour les applications d'installation. Il combine les fonctions de mixeur et de splitter dans un seul appareil compact, offrant une large sélection d'entrées et de sorties, ainsi que des capacités de routage flexibles du signal audio. Cela en fait une solution idéale pour une variété de scénarios audio, de la sonorisation en direct aux systèmes audio présents dans les lieux publics.

Caractéristiques Principales :

Mode mixeur 6-en-2 : Permet de mixer jusqu'à 6 sources audio vers 2 sorties.

Mode splitter 2-en-6 : Distribue un signal unique vers 6 sorties distinctes.

6 canaux indépendants : Chaque canal dispose d'un contrôle de niveau, panoramique/balance et indicateur de niveau LED 8 segments.

Connectique polyvalente : XLR pour les voies 1 à 4, jack TRS symétrique pour les voies 5 et 6.

Entrée et sortie Main LR : Facilite l'intégration dans une installation audio complète.

Indicateurs de mode : LED dédiées pour un affichage clair de l'état de chaque voie.

Format rackable 1U : Conception robuste et compacte pour les installations fixes.

Spécifications Techniques :



Dimensions : 483 x 44,5 x 183,5 mm

Poids : 2,20 kg

Nombre de canaux : 6

Entrées/sorties voies 1 à 4 : XLR

Entrées/sorties voies 5 et 6 : Jack TRS symétrique

Entrée/sortie Main LR : XLR avec contrôle de niveau et indicateur LED 4 segments

Rapport signal/bruit : > 92 dB (Ligne)

Atténuation diaphonique : > 65 dB (Ligne)

Distorsion harmonique totale (DHT) : < 0,005% (Ligne)

Consommation électrique : 18W

Alimentation : 220-250V ~ 50Hz

Points Forts :

Polyvalence : Fonction mixeur et splitter combinées pour s'adapter à toutes les configurations.

Connectivité étendue : Entrées et sorties variées pour une intégration facile.

Interface intuitive : Commandes claires et indicateurs LED pour une utilisation simplifiée.

Robustesse : Châssis métallique solide conçu pour une installation professionnelle.

Gain de place : Format rackable 1U optimisé pour les environnements techniques.

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 3700166376694

Données non contractuelles