

# AS 3246

Puissance

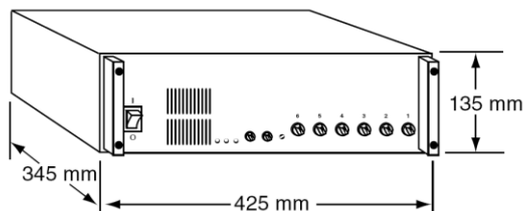
Amplificateur mélangeur

Made in  
France



- 🌀 Puissance de 240W
- 🌀 6 entrées commutables
- 🌀 8 modes de priorités
- 🌀 Carillon 2 tons
- 🌀 Installation simple et rapide

L'amplificateur mélangeur AS 3246 est un ampli mélangeur 240W. Il possède 6 entrées commutables qui peuvent être gérées par 8 modes de priorité configurables différents. De plus, un carillon 2 tons peut-être attribué aux 3 premières entrées. Cet amplificateur mélangeur répond à de nombreuses configurations de sonorisation.



## Caractéristiques

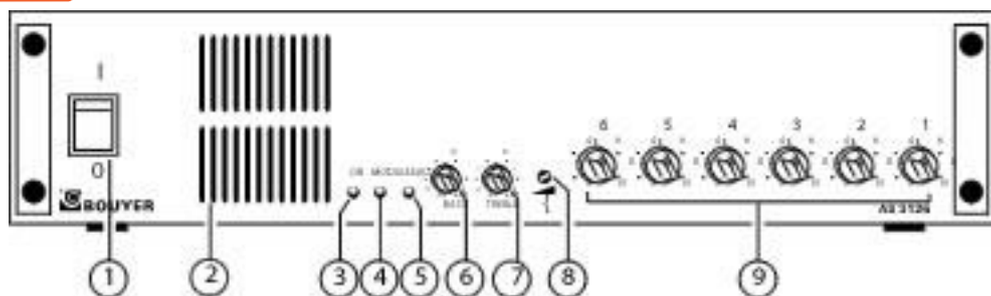
Entrées	6 : MIC / LINE	Réglage gain
Puissance	240W	Graves-Aigus / Gain
Bande passante	(-3dB)	65Hz - 17kHz
Distorsion		< 1%
Rapport S/B		> 80dB
Alimentation	230V DC	770 VA
Dimensions	425 x 345 x 135 mm	3U - 19"
Couleur		Noir
Matière		Métal
Poids		12Kg

## Applications

Sonorisation de confort ..... 

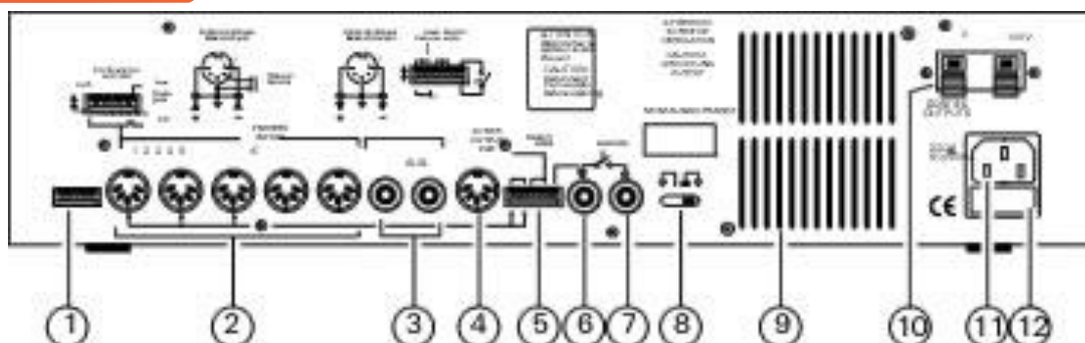
- ▶ Boutique
- ▶ Camping
- ▶ Etablissements d'enseignement
- ▶ Lieux de culte
- ▶ Piscines
- ▶ Salles multisports
- ▶ Supermarchés
- ▶ Voies urbaines

#### Face avant



- |   |  |
|---|--|
| 1 | Interrupteur de mise sous tension        |
| 2 | Grille de ventilation                    |
| 3 | Voyant lumineux de fonctionnement        |
| 4 | Voyant lumineux de modulation            |
| 5 | Voyant lumineux de température excessive |
| 6 | Bouton de réglage tonalité grave         |
| 7 | Bouton de réglage tonalité aigue         |
| 8 | Réglage du volume carillon               |
| 9 | Boutons de réglage volume des entrées    |

#### Face arrière



- |    |  |
|----|--|
| 1  | Inverseurs pour configuration des entrées AUX ou MIC et « Noise Gate » |
| 2  | Entrées DIN symétriques AUX ou MIC                                     |
| 3  | Prises Cinch AUX asymétriques, droite-gauche                           |
| 4  | Sortie DIN symétrique 0dB  |
| 5  | Inverseurs carillon et sélection des priorités                         |
| 6  | Prise Cinch d'insertion sortie   |
| 7  | Prise Cinch d'insertion entrée   |
| 8  | Inverseur de boucle de masse   |
| 9  | Grille de ventilation  |
| 10 | Bornier de sortie haut-parleurs – ligne 100V                           |
| 11 | Prise secteur 230V avec terre  |
| 12 | Fusible secteur  |