



## PA – SYS - ONE

Un système de sonorisation professionnel et compact, atteignant des performances de haut niveau.

Ce système comprend 2 satellites T24, 4 caissons de basses B30 et 1 rack d'amplification et de traitement numérique basé sur un processeur Delta12DSP.

Les câbles sont fournis et le système est équilibré en usine.

L'amplificateur à découpage ainsi que son processeur intégré ont été fabriqués en Allemagne. Le processeur interne 24Bit/96Khz / 4 entrées / 4 sorties, supervise le contrôle total du système (Routing, filtrage actif, filtrage d'entrée et de sortie, délai, phase, limitation RMS).

Cet engin développe 12000 Watts de puissance sur 4 canaux et s'intègre dans un espace réduit (2 U) pour un poids plume.

Ce système est le plus universel jamais conçu par les ingénieurs du son, il permet de sonoriser de 50 à 800 personnes.

Il se monte en 10 minutes et se range au fond d'une remorque ou d'un break.

Sa conception révolutionnaire et évolutive lui confère une qualité sonore permettant de s'adapter à tout les styles de musiques (Modern, traditionnel, classique, techno, etc...)

Nous le conseillons, aux :

- Groupes de variétés ou de rock
- Loueurs et prestataires, comme système évolutif et adaptable à toute sorte de manifestation
- Installation fixe en discothèque ou Club.

Caractéristiques techniques :

- Rack amplification

Ampli digital **Hoellstern Delta 12** avec DSP intégré - Grille de connexion "Plug and play" - puissance dispo : 4x2000 Watts pour 4 Sub / 2 x 2200 Watts pour 2 satellites - Dimensions : 18x54x49cm - Poids : 12 kg

- **TWAUDIO B 30** Caisson de basse

2 x 15" - Design Hybrid pour une longue portée des ondes - Pression max : 132dB/1m - Dimensions : 70,6x44,6x80cm - Poids : 39Kg

- **TWAUDIO T24** satellite

2 x 12" / 1,4" - directivité : 60 x 40° - pression max. : 143dB/1m - Dimensions : 70,6x44x44cm - Poids : 46Kg

Nous nous réservons le droit d'effectuer tout changement nécessaire sur nos produits et sur les spécifications publiées. Au sein de notre programme actuel de développement permanent de nos produits, nous essayons, autant que faire se peut, de maintenir le plus haut degré de compatibilité entre ceux-ci.