

AMP400.2 Mk2 JB Systems ? Ampli de puissance 1U 2 x 450W sous 4 ohms

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AMP400-2-MK2



AMP400.2 Mk2 JB Systems ? Ampli de puissance 1U 2 x 450W sous 4 ohms

AMP400.2 Mk2 JB Systems ? Ampli de puissance 1U 2 x 450W sous 4 ohms

L'AMP400.2 Mk2 de JB Systems est un amplificateur de puissance professionnel à deux canaux, conçu pour offrir une performance fiable et puissante dans un format ultra-compact. Avec une architecture interne complètement revisitée, cette version Mk2 assure une meilleure dissipation thermique, une puissance accrue et une protection optimale pour vos installations audio, que ce soit en mode stéréo, mono ou bridgé. Son format 1U en rack de 19 pouces le rend parfait pour les environnements nécessitant un gain d'espace sans compromis sur la qualité sonore.

Caractéristiques Principales :

Puissance élevée : 2 x 450 W RMS sous 4 Ω / 2 x 250 W RMS sous 8 Ω

Mode bridge : 1 x 900 W RMS sous 8 Ω

Trois modes de fonctionnement : Stéréo, Mono, Bridgé

Boîtier compact : Format rack 1U (44 mm de hauteur)

Alimentation à découpage : Démarrage progressif et rendement optimisé

Système de refroidissement : Ventilateurs thermorégulés

Filtre passe-haut : Débrayable à 75 Hz / -24 dB

Limiteur de pics : Pour éviter toute distorsion du signal

Sensibilité d'entrée réglable : 0,775 V ~ 1,0 V ~ 1,44 V

Protections intégrées : Surcharge, température, court-circuit, courant continu



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne

Connectique complète : Entrées XLR symétriques, sorties Jack, 3 sorties Speaker

Sécurité renforcée : Capot de protection pour les réglages d'entrée

Spécifications Techniques :

Dimensions : 1U (44 mm) ? format rack 19"

Poids : Léger (valeur non précisée, optimisé pour la mobilité)

Puissance RMS sous 4 ? : 2 x 450 W

Puissance RMS sous 8 ? : 2 x 250 W

Puissance Bridge sous 8 ? : 1 x 900 W

Modes : Stéréo, Mono, Bridge

Réglages d'entrée : 0,775 V ~ 1,0 V ~ 1,44 V

Points Forts :

Conception compacte et robuste : Idéal pour les installations professionnelles exigeant un encombrement minimal

Performance sonore stable : Limiteur intégré et filtres optimisant la qualité du son

Polyvalence maximale : Trois modes d'amplification pour s'adapter à tous types de configurations

Sécurité et fiabilité : Multiples protections internes et gestion thermique intelligente

Connectivité étendue : Possibilité de chaîner plusieurs amplificateurs facilement

Packaging :	
Dimensions produit :	EAN : 5420025681292
<i>Données non contractuelles</i>	