

## AMP200.2 Mk2 JB Systems ? Ampli de puissance 1U 2 x 250W sous 4 ohms

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AMP200-2-MK2



AMP200.2 Mk2 JB Systems ? Ampli de puissance 1U 2 x 250W sous 4 ohms

AMP200.2 Mk2 JB Systems ? Ampli de puissance 1U 2 x 250W sous 4 ohms

Conçu pour les professionnels du son à la recherche de performance et de compacité, l'AMP200.2 Mk2 de JB Systems est un amplificateur 2 canaux offrant puissance, fiabilité et flexibilité. Cette nouvelle version Mk2 bénéficie d'une refonte interne complète, optimisant la dissipation thermique et la stabilité sonore. Son format 1U en rack de 19" en fait un choix parfait pour les installations où l'espace est précieux, tout en conservant une capacité audio remarquable, adaptée à divers contextes d'utilisation.

Caractéristiques Principales :

Puissance Stéréo : 2 x 250 W RMS sous 4 Ω / 2 x 130 W RMS sous 8 Ω

Mode bridge : 1 x 500 W RMS sous 8 Ω

Trois modes d'amplification : Stéréo, Mono, Bridgé

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

Alimentation à découpage : Soft start intégré pour une mise en route en douceur

Refroidissement intelligent : Ventilateurs contrôlés par la température

Limiteur de pics : Protège le signal de toute distorsion excessive

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

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

Sécurité renforcée : Couvercle de verrouillage des réglages inclus



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

Connectiques professionnelles : XLR symétriques, sorties Jack et Speakon®  
Possibilité de chaînage : Connexion en daisy chain via les sorties Jack

Spécifications Techniques :

Dimensions : Format rack 19" - 1U (H : 44 mm)  
Puissance RMS sous 4 Ω : 2 x 250 W  
Puissance RMS sous 8 Ω : 2 x 130 W  
Puissance en mode Bridge : 1 x 500 W sous 8 Ω  
Réglage d'entrée : 0,775 V ~ 1,0 V ~ 1,44 V  
Filtres : Passe-haut 75 Hz / -24 dB (activable)  
Connectiques : Entrées XLR / Sorties Jack et Speakon® (gauche, droite, bridge)

Points Forts :

Compacité et légèreté : Idéal pour les configurations mobiles ou à espace restreint  
Qualité sonore assurée : Filtrage précis et limitation automatique des pics  
Grande polyvalence : Trois modes de fonctionnement pour s'adapter à tout type d'installation  
Sécurité maximale : Multiples protections électroniques intégrées  
Installation simplifiée : Connexions en série possibles avec daisy chaining

Packaging :		
Dimensions produit :		EAN : 5420025681285
<i>Données non contractuelles</i>		