



## PSA10, Enceinte Amplifiée

### ENCEINTE BI AMPLIFIÉE 160W RMS 8 OHMS

réf. 14113

Marque : **JB-SYSTEMS**

#### Enceinte de sonorisation bi-amplifiée professionnelle

- Enceinte active professionnelle pour une gamme d'applications variées.
- Boîtier résistant en polypropylène.
- Technologie Bi-Amping avec des amplificateurs séparés pour le woofer et le tweeter pour un impact maximal : puissance RMS woofer 130W + tweeter 30W.
- Filtre actif à deux voies de grande précision pour assurer une qualité sonore optimale.
- Parfait pour des installations fixes et mobiles (location, DJ...).
- Equipé d'un woofer haute puissance et d'un tweeter à compression : Woofer 10" + Haut-parleur d'aigu à compression 1,35".
- 1 Entrée MIC symétrique + 1 entrée LINE avec réglage du niveau.
- Sortie LINE symétrique.
- Boutons de réglage pour les sons aigus + graves + volume principal.
- LED ' Power ' bleu sur le panneau avant.
- Points d'ancrage M8.
- Adaptateur pour stand de 35 mm intégré.
- Supports d'angle ' moniteur ' compris.
- Poignée de transport résistante intégrée.
- Supports en caoutchouc résistants.

#### Caractéristiques techniques :

- Puissance du Tweeter : 30W rms

- Puissance du Woofer : 130W rms
- Freq. Resp. (+/-3dB): 60 - 20.000Hz
- THD (1kHz / 1W) : 0,10%
- Niveau d'entrée ligne : 1V
- Niveau d'entrée micro : 15mV
- Impédance : 20 kohm
- S/R ratio (mic off): >85dB
- EQ Basse : +/-12dB @ 100Hz
- EQ Aigue : +/-12dB @ 10kHz
- Refroidissement : Air
- Entrée Micro : Bal/unbal XLR/Jack
- Entrée ligne : Bal/unbal XLR 3pin
- Sortie ligne : Bal/unbal XLR 3pin
- Fusible (5x20mm) : F3.15A / 250V
- Alimentation : 115Vac/60Hz 230Vac/50Hz
- Dimensions HxWxD (mm) : 500 x 361 x 280
- Poids : 13 Kg

## Photos **psa10**, Enceinte Amplifiée **JB-SYSTEMS**

