

# PSA-12

B00616

## DESCRIPTION

Enceinte active professionnelle 12" pour une gamme d'applications variées.

## CARACTÉRISTIQUES

- 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 165W + tweeter 35W
- Filtre actif à deux voies
- Parfait pour des installations fixes et mobiles (location, DJ...)
- Équipé d'un woofer haute puissance et d'un tweeter à compression : Woofer 12" + 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





## SPÉCIFICATIONS

<b>Général : Usage</b>	DJ & Club, Stage & Rental
<b>Général : Dimensions (cm)</b>	58.8 x 43.1 x 31 cm
<b>Général : Poids (kg)</b>	15.96
<b>Général : Alimentation</b>	AC 100 - 240V, 50/60Hz
<b>Général : Etiquette "énergie"</b>	Non
<b>Général : Couleur</b>	noir
<b>Général : Fixation</b>	35mm stand adaptor, M8
<b>Général : IP rating</b>	indoor
<b>Audio : classe amplificateur</b>	Non
<b>Audio : fréquence min. (Hz)</b>	45
<b>Audio : fréquence max. (Hz)</b>	20000
<b>Audio : diamètre woofer (inch)</b>	1.35", 12"
<b>Audio : fonctions</b>	égaliseur, crossover fixe
<b>Connexion : entrée</b>	3 pin XLR, rca, jack, IEC
<b>Connexion : sortie</b>	3 pin XLR, jack
<b>Marque</b>	JB SYSTEMS
<b>EANCode</b>	5420025606165

	<u>PSA-08</u>	<u>PSA-10</u>
Amplifier power:	120Wrms / 240Wmusic	
Amplifier Tweeter:		30Wrms
Amplifier Woofer:		130Wrms
Woofer:	8" woofer (20cm)	10"
Tweeter:	1" voice coil	1.35"
Nominal dispersion:	90° x 60° (HxV)	90° x 60° (HxV)
Frequency response:	70 - 20.000Hz	60 - 20.000Hz
THD (1kHz / 1W):		0,10%
Input Sensitivity line:		1V
Input Sensitivity micro:		15mV
Input impedance:		20 kohm
Signal/noise rate:	> 85dB	>85dB
EQ low:		+/-12dB @ 100Hz
EQ high:		+/-12dB @ 10kHz
Cooling:	natural air cooling	natural air cooling
Micro input:	1.5mV @ 20kΩ	Bal/unbal XLR/Jack
Line input:	1V @ 20kΩ	Bal/unbal XLR 3pin
Line outputs:		Bal/unbal XLR 3pin
Fuse (5x20mm):	250V 3,15A slow blow	F3.15A / 250V
Dimension (HxWxD):	402 x 294 x 220 mm	500 x 355 x 270 mm
Weight (kg):	8	11,6

	<u>PSA-12</u>	<u>PSA-15</u>
Amplifier power:		
Amplifier Tweeter:	35Wrms	55Wrms
Amplifier Woofer:	165Wrms	245Wrms
Woofer:	12"	15"
Tweeter:	1.35"	1.75"
Nominal dispersion:	90° x 60° (HxV)	90° x 60° (HxV)
Frequency response:	45 - 20.000Hz	40 - 20.000Hz
THD (1kHz / 1W):	0,10%	0,10%
Input Sensitivity line:	1V	1V
Input Sensitivity micro:	15mV	15mV
Input impedance:	20 kohm	20 kohm
Signal/noise rate:	>85dB	>85dB
EQ low:	+/-12dB @ 100Hz	+/-12dB @ 100Hz
EQ high:	+/-12dB @ 10kHz	+/-12dB @ 10kHz
Cooling:	natural air cooling	natural air cooling
Micro input:	Bal/unbal XLR/Jack	Bal/unbal XLR/Jack
Line input:	Bal/unbal XLR 3pin	Bal/unbal XLR 3pin
Line outputs:	Bal/unbal XLR 3pin	Bal/unbal XLR 3pin
Fuse (5x20mm):	F4A / 250V	F5A / 250V
Dimension (HxWxD):	588 x 431 x 310 mm	680 x 470 x 400 mm
Weight (kg):	17	23,3

