

PSA-12

00616

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
- **Égaliseur paramétrique à 6 bandes entièrement préréglé pour une qualité sonore optimale**
- 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



www.jb-systems.eu | <https://www.facebook.com/JBS.Belgium/>

Beglec NV has the right to change products and specifications with and without notice. Major as well as minor changes can be involved. This leaflet can contain errors, therefore we advise to consult your local dealer to ensure that actual features and specifications match your requirements. Copyright © 2015 by BEGLEC NV. All rights reserved.



JB SYSTEMS



SPECIFICATIONS

Général : Usage	DJ & Club, Stage & Rental
Général : Dimensions (cm)	58.8 x 43.1 x 31 cm
Général : Poids (kg)	17
Général : Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Général : Etiquette "énergie"	Non
Général : Consommation d'énergie W	Non
Général : Couleur	black
Général : Fixation	35mm stand adaptor, M8
Général : IP rating	indoor
Audio : classe amplificateur	Non
Audio : rendement max. (dB)	Non
Audio : fréquence min. (Hz)	45
Audio : fréquence max. (Hz)	20000
Audio : diamètre woofer (inch)	12
Audio : diamètre tweeter (inch)	1.35
Audio : diamètre woofer (inch)	1.35", 12"
Audio : Réponse en fréquence	Non
Audio : Sensibilité (dB 1W/1m)	Non
Audio : Puissance 2 Ohm (Wrms)	Non
Audio : Puissance 4 Ohm (Wrms)	Non
Audio : Puissance 8 Ohm (Wrms)	Non
Connexion : entrée	3-Pin XLR, IEC, JACK ST, RCA
Connexion : sortie	3-Pin XLR, JACK ST
Connexion : XLR 3 broches	oui
Connexion : XLR 5 broches	Non
Connexion : rca	oui
Connexion : jack	oui
Connexion : speakon	Non
Connexion : Power Conn.	Non
Fonction : égaliseur	oui
Fonction : crossover	fixed
EANCode	5420025606165
Discontinued	Non

	<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

