

**PAB-120WP/SW**  
 Bestellnummer: 253750

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**

## Wetterfeste Hochleistungs-ELA-Lautsprecherbox, 120 W

Wetterfeste PA-Lautsprecher mit IP-Klassifikation.

Genau die richtigen Lautsprecher, wenn es auf hohe Klangqualität, Lautstärkefähigkeit und entsprechende Robustheit bei Wind und Wetter ankommt. Optimal geeignet für dauerhaften Open-Air-Einsatz z. B. bei Schaustellerbetrieben, Beschallung von Fußgängerzonen, Sportanlagen und überall dort, wo Lautsprecher nicht wettergeschützt aufgestellt werden können.

Wetterfeste Hochleistungs-ELA-Lautsprecherbox, 120 W

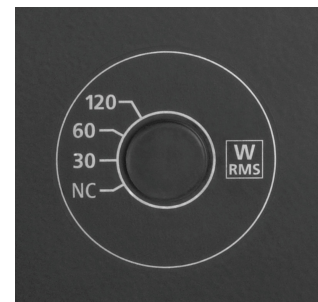
- Hochleistungs-2-Wege-Bassreflex-System mit Gehäuse aus ABS-Kunststoff
- 100-V-Übertragungstechnik
- 30-cm-PA-Tieftöner (12") mit imprägnierter Papiermembran
- 25-mm-Hochtonhornsystem (1")
- Sehr gute Klangeigenschaften
- Frontgitter mit wasserabweisender Gaze
- SPEAKER-In und Parallel-Out
- Metallteile aus rostfreiem Edelstahl
- Je 4 x M10-Gewindeinsätze oben und unten zur Aufhängung
- Stativhülse
- Prüfung der Ballwurfsicherheit nach DIN 18 032, Teil 3

Production Partner 04/2012

„Mit der PAB-12WP/SW hat IMG Stage Line eine nach IP45 wetterfeste 12/2 Box im Angebot, die trotz ihres günstigen Preises einiges zu bieten hat. Messtechnisch gibt die Box ebenso wie im Höreindruck ein gutes Bild ab. Insgesamt gibt es für die PAB-12WP/SW und die PAB-120WP/SW eine volle Kaufempfehlung, vor allem dann, wenn man eine solide 12/2-Box haben möchte, die auch unter verschärften Randbedingungen noch klaglos weiter ihre Arbeit verrichtet.“ Testautor Anselm Goertz

### Empfohlenes Zubehör

NLT4FX	Speakon Kabelstecker 4pol, nickel
PA-12040	4 Zonen ELA-Verstärker 4x120 W
SPC-525/SW	LS-Kabel 100m 2x2.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE



## PAB-120WP/SW

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754223927
<b>Nettogewicht</b>	22,14 kg
<b>Außenbereich</b>	1
<b>Wetterfest</b>	1
<b>100 V</b>	1
<b>Ballwurfsicher</b>	1
<b>Aktiv/passiv</b>	passiv
<b>Übertragungstechnik</b>	100 V
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	-
<b>Nennleistung</b>	-
<b>Belastbarkeit, gesamt</b>	120 W
<b>Nennbelastbarkeit</b>	120/60/30 W
<b>Impedanz</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	42-20000 Hz
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Rauschabstand</b>	-
<b>Eingangssignal</b>	-
<b>System</b>	2-Wege-Bassreflex
<b>Breitbänder</b>	-
<b>Tieftöner</b>	30-cm-PA-Tieftöner (12")
<b>Mitteltöner</b>	-
<b>Hochtöner</b>	25-mm-Hochtonhorn (1")
<b>Anzahl eingebauter LS-Chassis</b>	2
<b>Lautsprechergröße</b>	30 cm (12")
<b>Kennschalldruck</b>	98 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	119 dB
<b>Abstrahlwinkel</b>	H100°/V60°
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	100°
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	60°
<b>Ausstattung</b>	-
<b>Gehäusematerial</b>	ABS
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Montagevorrichtung</b>	M10-Gewindeeinsätze, Stativhülse
<b>Ballwurfsicher</b>	ja
<b>Schutzart</b>	IP45
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	-20 °C bis +40 °C
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Abmessungen</b>	370 x 655 x 410 mm
<b>Breite</b>	370 mm
<b>Höhe</b>	655 mm
<b>Tiefe</b>	410 mm
<b>Gewicht</b>	22,14 kg
<b>Eingänge</b>	1 x SPEAKER
<b>Ausgänge</b>	1 x SPEAKER, par. out
<b>Ersatzschwingspule</b>	-
<b>Sonstiges</b>	-
<b>Zubehör</b>	-
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,46 x 0,72 x 0,43 m
<b>Bruttogewicht</b>	27,48 kg
<b>Nettogewicht</b>	22,14 kg

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	27.480 kg
VRG/VEG	VRG-2