

**ESP-1000AB**

Bestellnummer: 163670

 Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**
**ELA-A/B-Wandlautsprecher**

ELA-A/B-Wandlautsprecher  
 mit EN-54-24-Zertifizierung für Evakuierungsanlagen mit A/B-Lautsprecher-Verteilung  
 nach EN 60849.

- 100-V-Übertragungstechnik
- 2 x Breitbandlautsprecher (10 cm)
- Zwei unabhängige Transformatoren mit Leistungsabgriffen mit jeweils 6/3/1,5 W
- Anschluss erfolgt über 2 Keramikschraubterminals innerhalb des Gehäuses
- Metallgehäuse mit Metallschutzgitter
- Aluminium-Befestigungsbügel, Schrauben und Dübel im Lieferumfang enthalten

Herstellerinformation  
 MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
 Konsul-Smidt-Str. 68  
 28217 Bremen  
 Deutschland  
 info@monacor.de


**Empfohlenes Zubehör**

GM-7150/WS	
GM-7150/SW	
SPC-515/SW	LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE
JYSTY-2208	100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8

## ESP-1000AB

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754263862
<b>Nettogewicht</b>	1,986 kg
<b>100 V</b>	1
<b>EN-54-Zertifizierung</b>	1
<b>Aktiv/passiv</b>	passiv
<b>Übertragungstechnik</b>	100 V
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	-
<b>Nennleistung</b>	-
<b>Belastbarkeit, gesamt</b>	2 x 6 W
<b>Nennbelastbarkeit</b>	2 x 6/3/1,5 W
<b>Impedanz</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	80-20000 Hz
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Rauschabstand</b>	-
<b>Eingangssignal</b>	-
<b>System</b>	-
<b>Breitbänder</b>	2 x 10 cm
<b>Tieftöner</b>	-
<b>Mitteltöner</b>	-
<b>Hochtöner</b>	-
<b>Anzahl eingebauter LS-Chassis</b>	2
<b>Lautsprechergröße</b>	10 cm (4")
<b>Kennschalldruck</b>	2 x 92 dB (1 W/1 m) 76 dB (EN, 1 W/4 m)
<b>Max. Nennschalldruck</b>	2 x 100 dB (1 m) 85 dB (EN, 4 m)
<b>Abstrahlwinkel</b>	180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 130° (2 kHz) 95° (4 kHz)
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 130° (2 kHz) 95° (4 kHz)
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 130° (2 kHz) 95° (4 kHz)
<b>Ausstattung</b>	-
<b>Gehäusematerial</b>	Metall
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Montagevorrichtung</b>	Bügel
<b>Ballwurfsicher</b>	-
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	-10 °C bis +50 °C
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Abmessungen</b>	Ø 220 mm x 100 mm
<b>Breite</b>	Ø 220 mm
<b>Höhe</b>	Ø 220 mm
<b>Tiefe</b>	100 mm
<b>Gewicht</b>	1,98 kg
<b>Eingänge</b>	Keramikschrabklemmen
<b>Ausgänge</b>	-
<b>Ersatzschwingspule</b>	-
<b>Sonstiges</b>	-
<b>Zubehör</b>	-
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,235 x 0,125 x 0,235 m
<b>Bruttogewicht</b>	2,126 kg
<b>Nettogewicht</b>	1,986 kg

### Artikel Informationen

<b>Neu</b>	
<b>Bruttogewicht</b>	2.400 kg
<b>VRG/VEG</b>	VRG-2.5