

## ESP-134/WS

Bestellnummer: 1000264

Bruttopreis (EVP): CHF **159.00**

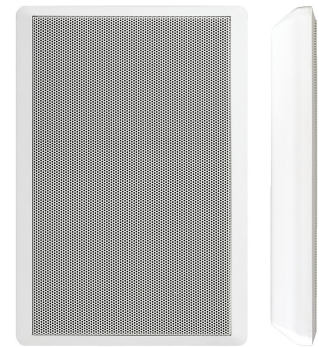
### ELA-Wandlautsprecher

Diese Wandlautsprecher zeichnen sich durch eine außergewöhnlich flache Konstruktion aus, die nur durch den Einsatz neuester NEODYM-Magnetsysteme möglich wird.

Schon die ESP-130... klingen dabei sehr angenehm und rund und sind gleichzeitig mit nur 38 mm Gesamttiefe so flach, dass sie vor einer Wand kaum mehr als ein Einbaulautsprecher auffallen.

#### ELA-Wandlautsprecher

- 100-V-Übertragungstechnik durch Audioübertrager mit 3- und 6-W-Leistungsanzapfungen oder 4-Ohm-Betrieb (20 W)
- 2-Wege-System mit Neodym-Tiefmitteltöner und Kalottenhohtöner
- Weißes Kunststoffgehäuse mit Metall-Schutzgitter
- Extrem flaches Design für dezente Wandmontage



#### Herstellerinformation

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
 Konsul-Smidt-Str. 68  
 28217 Bremen  
 Deutschland  
[info@monacor.de](mailto: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-134/WS

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754276992
<b>Nettogewicht</b>	1,255 kg
<b>100 V</b>	1
<b>Niederohm</b>	1
<b>Aktiv/passiv</b>	passiv
<b>Übertragungstechnik</b>	100 V oder niederohmig
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	-
<b>Nennleistung</b>	-
<b>Belastbarkeit, gesamt</b>	6 W
<b>Nennbelastbarkeit</b>	6/3 W (100 V) 20 W (4 Ω)
<b>Impedanz</b>	4 Ω
<b>Frequenzbereich</b>	80-18000 Hz
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Rauschabstand</b>	-
<b>Eingangssignal</b>	-
<b>System</b>	2-Wege
<b>Breitbänder</b>	-
<b>Tieftöner</b>	-
<b>Mitteltöner</b>	-
<b>Hochtöner</b>	-
<b>Anzahl eingebauter LS-Chassis</b>	2
<b>Lautsprechergröße</b>	13 cm (5")
<b>Kennschalldruck</b>	91 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	104 dB
<b>Abstrahlwinkel</b>	H100°/V60°
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	100°
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	60°
<b>Ausstattung</b>	-
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Montagevorrichtung</b>	Aufhängung an Schraubenkopf
<b>Ballwurfsicher</b>	-
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Abmessungen</b>	185 x 275 x 38 mm
<b>Breite</b>	185 mm
<b>Höhe</b>	275 mm
<b>Tiefe</b>	38 mm
<b>Gewicht</b>	1,25 kg
<b>Eingänge</b>	Klemmterminal
<b>Ausgänge</b>	-
<b>Ersatzschwingspule</b>	-
<b>Sonstiges</b>	-
<b>Zubehör</b>	-
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,075 x 0,225 x 0,315 m
<b>Bruttogewicht</b>	1,375 kg
<b>Nettogewicht</b>	1,255 kg

### Artikel Informationen

<b>Neu</b>	
<b>Bruttogewicht</b>	1.350 kg
<b>VRG/VEG</b>	VRG-2.5