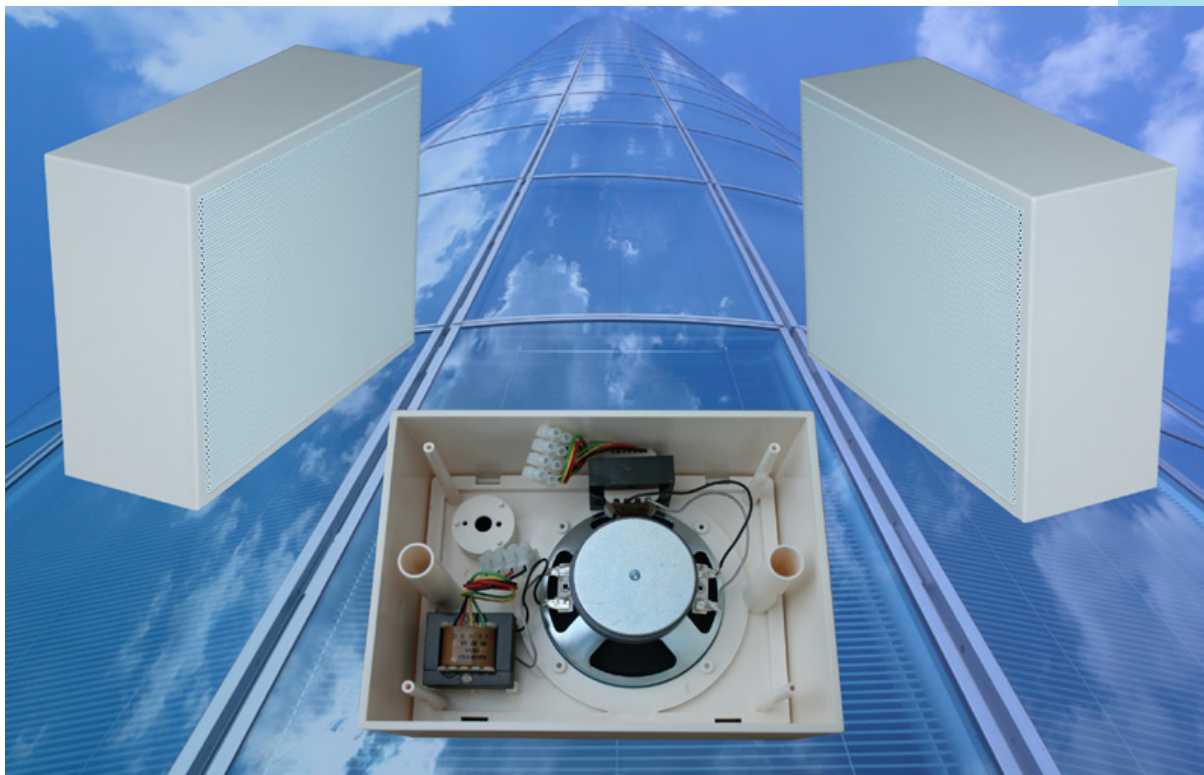


# 6-WATT & 10-WATT WLA-230-DC DUAL-CONE für A/B-LINIEN-SYSTEME

W  
L  
A  
  
2  
3  
0  
  
DC  
  
D  
U  
A  
L  
  
C  
O  
N  
E



- KEINE HALBIERUNG DER MEMBRAN-FLÄCHE
- BEI KURZSCHLUß IN DER KABELLEITUNG KEIN AUSFALL DES 2. SYSTEMS
- ZWEI UNABHÄNGIGE SCHWINGSPULEN-WICKLUNGEN PRO SYSTEM
- LAUTSPRECHERSCHUTZ DURCH **SPEZIAL-SCHWINGSPULEN**
- **50-WATT-PEAK-BELASTBARKEIT** PRO SPULE
- BEI **HITZE-ÜBERLASTUNG** EINER WICKLUNG FORTLAUFENDE FUNKTION DER ZWEITEN SCHWINGSPULE
- ZWEI UNABHÄNGIGE **100-V-ÜBERTRAGER** PRO SYSTEM
- **KEINE PHASEN-VERSCHIEBUNG** AN DER MEMBRANE
- OPTIONAL KERAMIK-KLEMME & THERMO-SICHERUNG LIEFERBAR
- OPTIONAL **CLB-180-DC/DLS-180-DC/RG-180-DC**-VERSIONEN LIEFERBAR

A / B

TECHNISCHE DATEN:	WLA-230-DC	WLA-230-DC/10
-------------------	------------	---------------

Lautsprecher:	5" / 2 x 15W mit HF-Cone	5" / 2 x 15W mit HF-Cone
100-V-Abgriffe:	2 x 100V-6-3-1.5W	2 x 100V-10-5-2,5W
Übertragungsbereich:	80-16 000 Hz	80-16 000 Hz
Schalldruck 1W/1m:	95 dB	95 dB
Schalldruck 6W/1m:	103 dB	105 dB
Maße:	230 x 170 x 80 mm	230 x 170 x 80 mm
Gewicht:	1,4 Kg	1,5 Kg
Material:	ABS	ABS
Farbe:	weiß / opt. Sonderfarbe	weiß

L  
I  
N  
I  
E  
N  
  
S  
Y  
S  
T  
E  
M  
E

