

DC-DRUCKKAMMER-LS VOICE-15T-DC/EN5424 für A/B-Linien-Systeme

V
O
I
C
E

15T
DC

EN
5424

D
U
A
L

D
R
U
C
K
K
A
M
M
E
R

L
A
U
T
S
P
R
E
C
H
E
R



- ZWEI UNABHÄNGIGE SCHWINGSPULEN MIT DOPPEL-MAGNET
- KEINE HALBIERUNG DER HORNFLÄCHE
- BEI HITZE-ÜBERLASTUNG FORTLAUFENDE FUNKTION DER ZWEITEN LINIE
- ZWEI UNABHÄNGIGE 100-V-ÜBERTRAGER PRO SYSTEM
- WETTERFEST & STAUBFEST IP-66
- WITTERUNGSBESTÄNDIGES ABS-GEHÄUSE
- 2 x DREI 100-VOLT-LEISTUNGSABGRIFFE ÜBER KABEL & DOSE
- OPTIONAL KERAMIK-KLEMME & THERMO-SICHERUNG LIEFERBAR
- SPEZIAL DIN 912-ISO 4762 SCHRAUBEN

VOICE-15T-DC/EN-5424-ZERTIFIZIERTE VERSION:

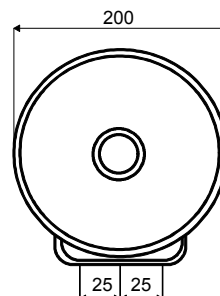
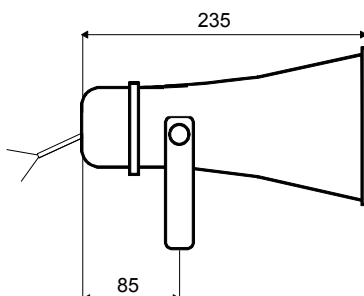
BESTELLNUMMER:

VOICE-15T-DC/EN-5424 ZERTIFIKAT-NR: 1293-CPD-0381
(TYP-B / WETTERFEST FÜR AUSSENBEREICH ZERTIFIZIERT)

TECHNISCHE DATEN:

VOICE-15T-DC/EN5424

Nennleistung:	2 x 15 Watt
Leistungsaufnahme 100-V:	2 x 100V-15-7,5-3,75W
Übertragungsbereich:	320-8 000 Hz
EN-Empfindlichkeit 1W/4M:	81 dB (single), 87 dB (double)
Schalldruck 15W/4M:	95 dB (single), 101 dB (double)
Schalldruck 1W/1M max. EASE/Ulysses:	113 dB (1,5 KHz)
Schalldruck 15W/1M max. EASE/Ulysses:	122 dB (1,5 KHz)
Abstrahlwinkel H (0,5/1/2/4KHz):	360°/286°/83°/40°
Abstrahlwinkel V (0,5/1/2/4KHz):	360°/286°/83°/40°
Maße:	200 mm x 235 mm
IP-Schutzgrad:	IP-66
Gewicht:	1,9 KG
Farbe:	weiß



EN-5424-SEITE-51-A

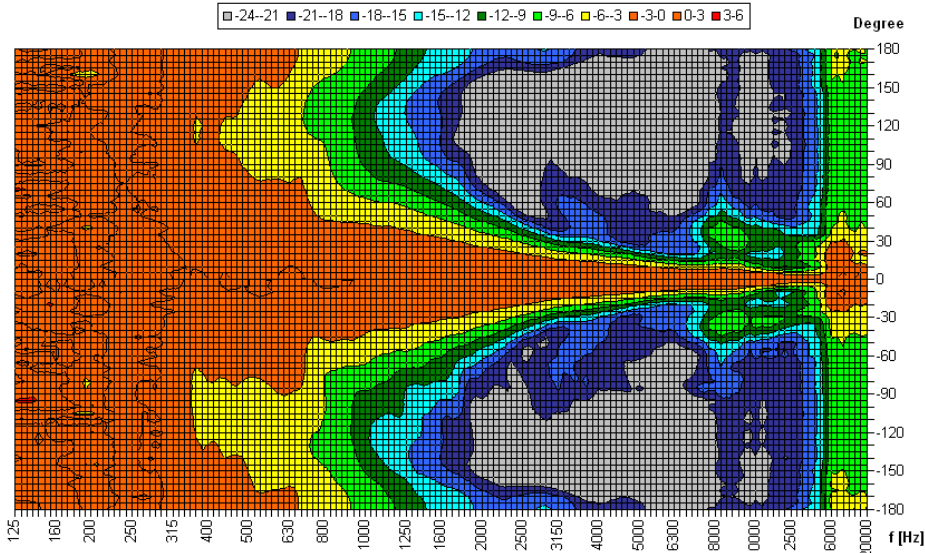
Abstrahlverhalten VOICE-15T-DC/EN5424 für A/B-Linien-Systeme

Messmethode	Achse	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz
EN5424	HOR	360°	286°	83°	40°
EN5424	VER	360°	286°	83°	40°
EASE/ULYSSES	HOR	360°	135°	75°	40°
EASE/ULYSSES	VER	360°	135°	75°	40°

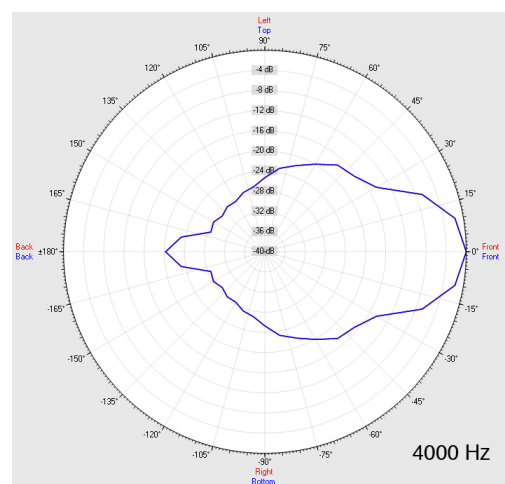
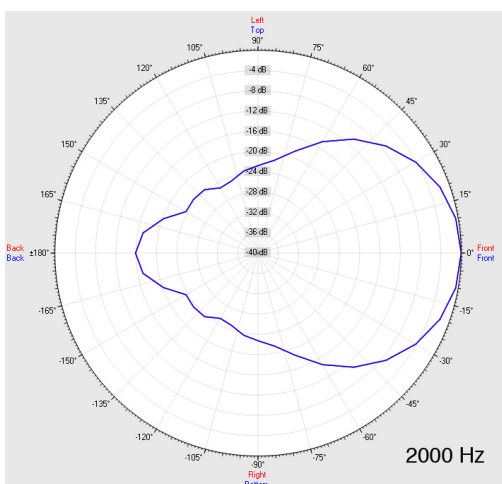
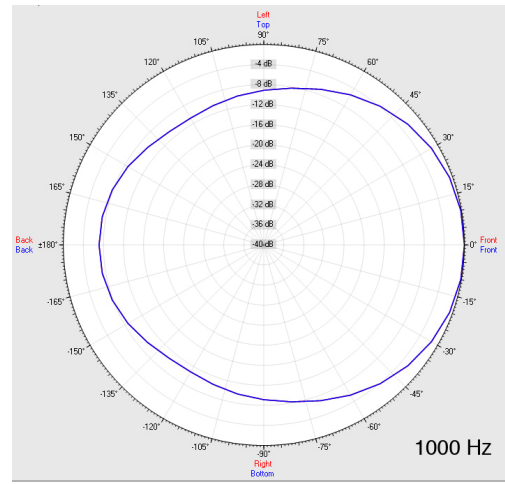
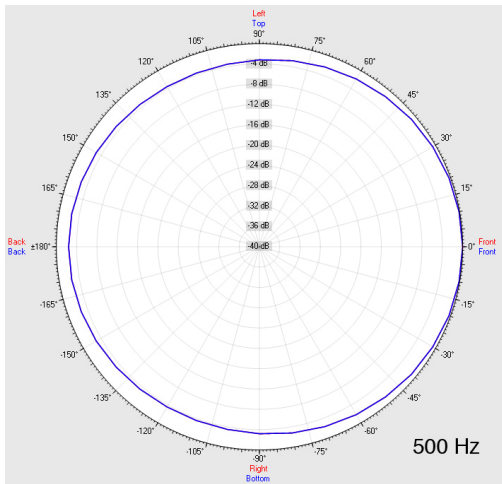
Source Data: D:\Strauch\Elko-Schmid\VOICE15D\Daten\HOR15DC-HOR.POX

Copyright by Four-Audio GmbH & Co KG Licensed to AAC

Horizontal Isobars of: Elko-Schmid Voice-15-DC



Parameters: Cyclic Move: 0° ; Symmetry: no symmetry ; Freq.Smooth: 1/3 Oct ; Ang.Resol.: 5° ; Rel. to: 0° Axis 0°



VOICE

15T
DC

EN
5424

DUAL
DRUCKKAMMER

LAUTSPRECHER