

S
W

E
21

EN
5424

6W

M
E
T
A
L
L

S
C
H
A
L
L
W
A
N
D

- FEUERGESCHÜTZTE **GANZMETALL**-AUSFÜHRUNG
- RÜCKWÄRTIGER **FEUERSCHUTZ-TOPF**
- **FRONTSCHUTZGITTER**
- **MOOSGUMMI-AUFLAGE**
- BERÜHRUNGSSICHERE 100-V-ANPASSUNGEN
- **50-HZ**-STABILER ÜBERTRAGER
- OPTIONAL KERAMIK-KLEMME & THERMO-SICHERUNG LIEFERBAR

SW-E21-FT/EN-5424–ZERTIFIZIERTE VERSION:

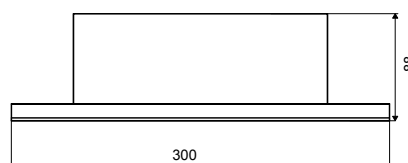
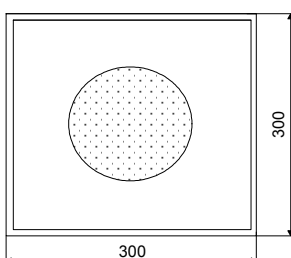
BESTELLNUMMER:

SW-E21-FT/EN5424 CPD-NR: 1293-CPD-0360

TECHNISCHE DATEN:

SW-E21-FT/EN5424

Lautsprecher:	6,5" 15-Watt Breitband mit HF-Cone
Leistungsaufnahme:	100V-6-3-1,5W
Übertragungsbereich:	70 – 18 000 Hz
EN-Empfindlichkeit 1W/4M:	79 dB
Schalldruck 6W/4M:	90,7 dB
Schalldruck 1W/1M max. EASE/Ulysses:	100 dB (1,5KHz)
Schalldruck 6W/1M max. EASE/Ulysses:	107 dB (1,5KHz)
Abstrahl-Winkel H (0,5/1/2/4KHz):	180°/180°/161°/61°
Abstrahl-Winkel V (0,5/1/2/4KHz):	180°/180°/161°/61°
Maße:	300 x 300 x 88mm
Gewicht:	2,3 KG
Farbe:	RAL 9005 schwarz



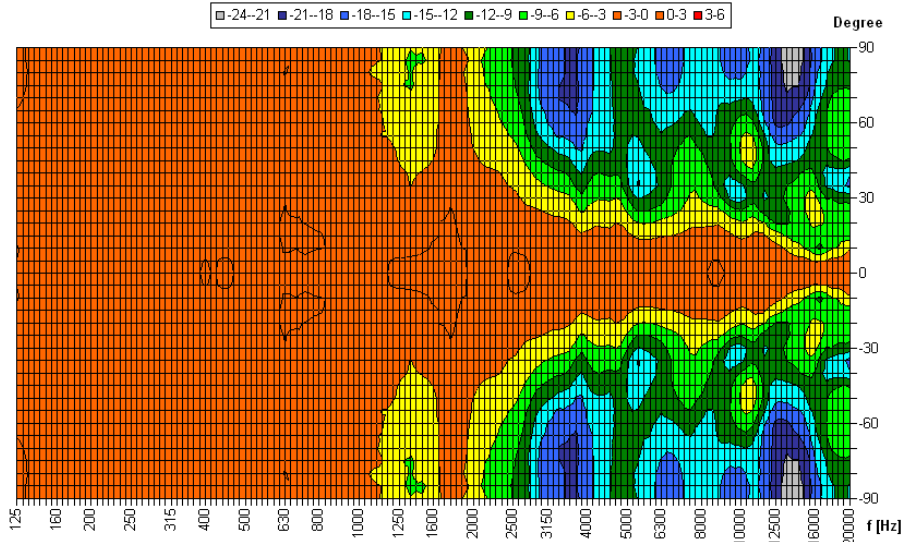
Abstrahlverhalten METALL-SCHALLWAND SW-E21-FT/EN5424

Messmethode	Achse	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz
EN5424	HOR	180°	180°	161°	61°
EN5424	VER	180°	180°	161°	61°
EASE/ULYSSES	HOR	180°	180°	180°	55°
EASE/ULYSSES	VER	180°	180°	180°	55°

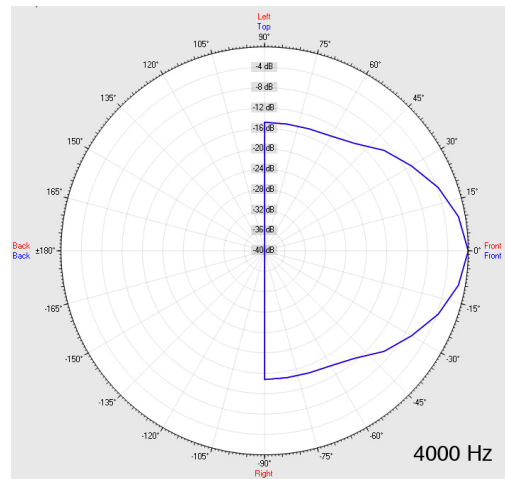
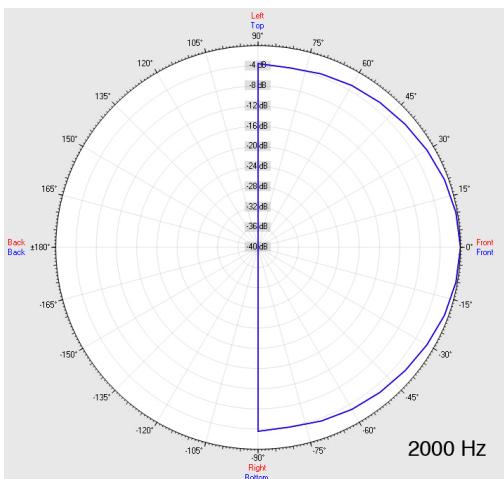
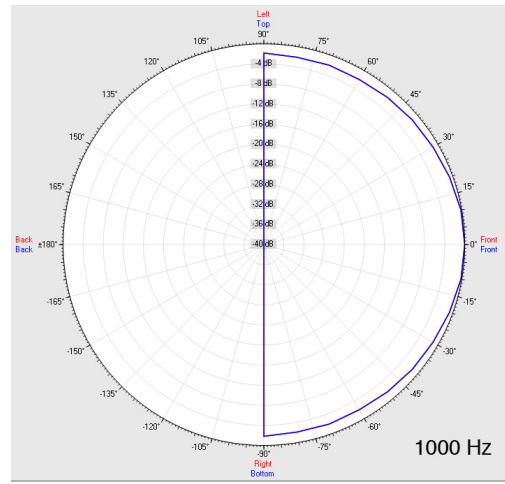
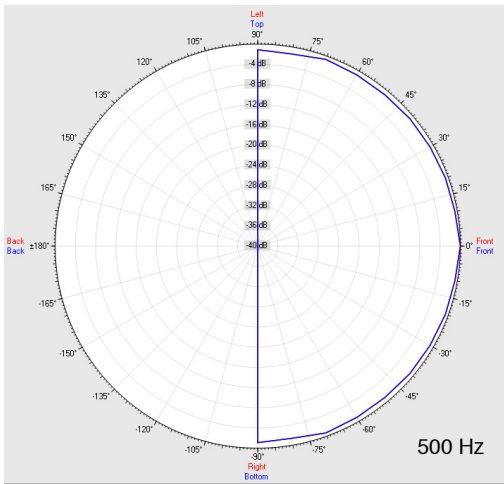
Source Data: D:\Strauch\Elko-Schmid\SW-E21FT\Datei\Dummy.POX

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

Horizontal Isobars of: Elko-Schmid SW-E21-FT



Parameters: Cyclic Move: 0° ; Symmetry: 0..+180 sym ; Freq.Smooth: 1/3 Oct ; Ang.Resol.: 5° ; Rel. to: 0° Axis 0°



S
W

E
21

EN
5424

6W

M
E
T
A
L
L

S
C
H
A
L
L
W
A
N
D