

- Pružná konstrukce skříně
- Skříň odolná proti úderu
- BS 5839

CE EN 54-24:2008

Ref. č.: 007 - 13

ID-Code:SAA-LS07

1438/CPD/0231

ic audio GmbH, Boehringerstraße 14a
D-68307 Mannheim, Německo
CE - symbol dle Směrnice 93/68EWG

6W reproduktorová sestava je vybavena šasi se 165mm širokorozsahovým reproduktorem a 100V přenosovým prvkem se 3 výkonovými rektifikacemi. Komprimovaná, nárazuvzdorná dřevěná bíle lakovaná skříň zajišťuje zvuk s minimem rezonance. Robustní děrovaný kryt z ocelového plechu zajišťuje dlouhodobou provozní stabilitu. Jako další bezpečnostní prvek jsou použity integrované 2-pólové keramické svorkovnice a tepelná pojistka a impregnace šasi reproduktoru proti vlivu vlhkosti.

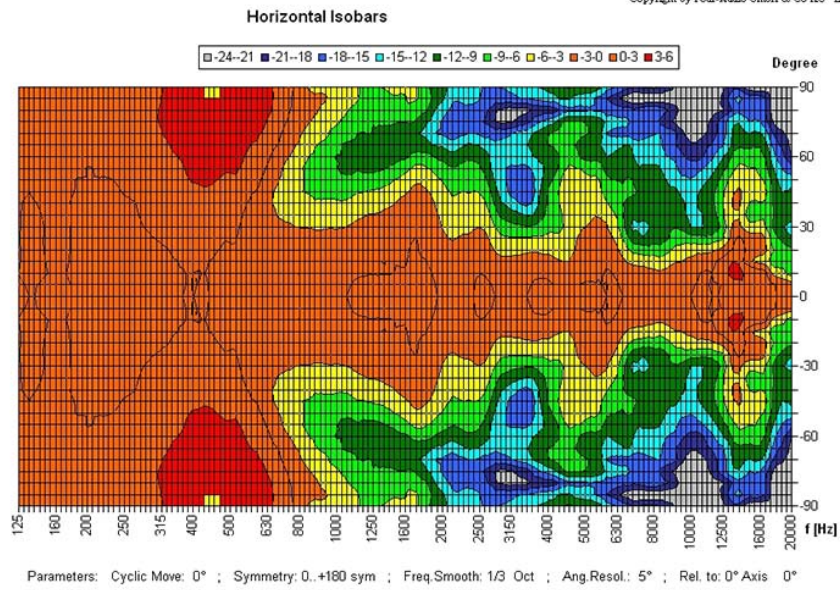
Reproduktor je konstruován s vysokým stupněm ochrany – IP 54 proti rizikům vlivu okolního prostředí.

Reproduktor splňuje též podmínky Britské normy BS 5839, část 8.

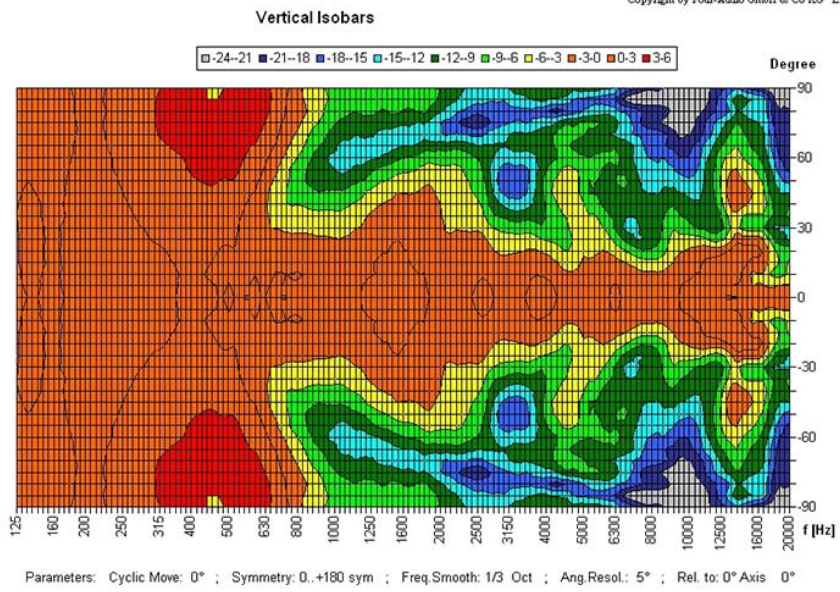
Osvědčený odpružený závěs na zadní stěně zajišťuje rychlou a snadnou montáž na zeď.

Polardiagram – polární diagram

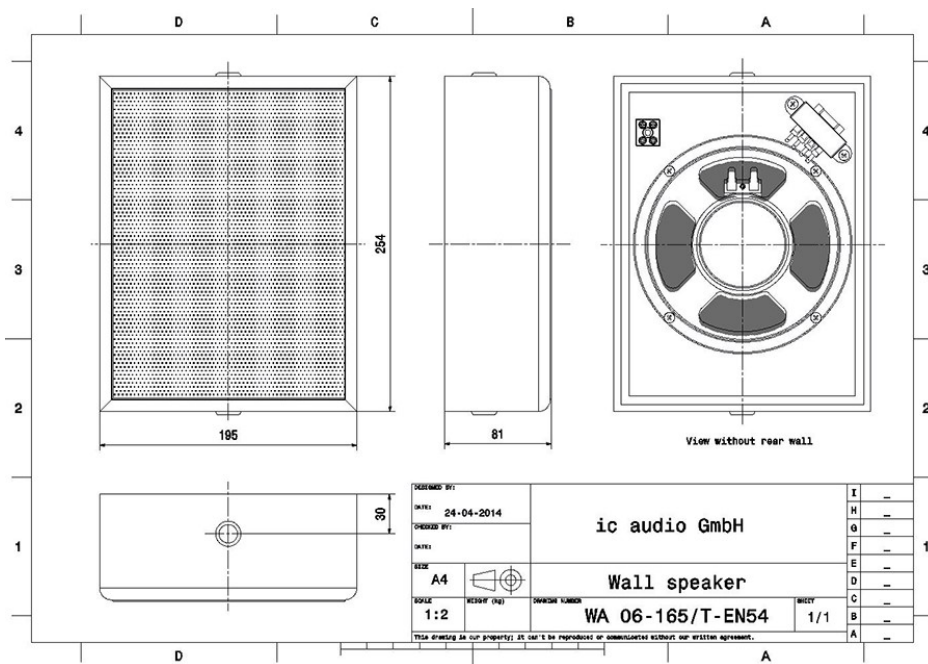
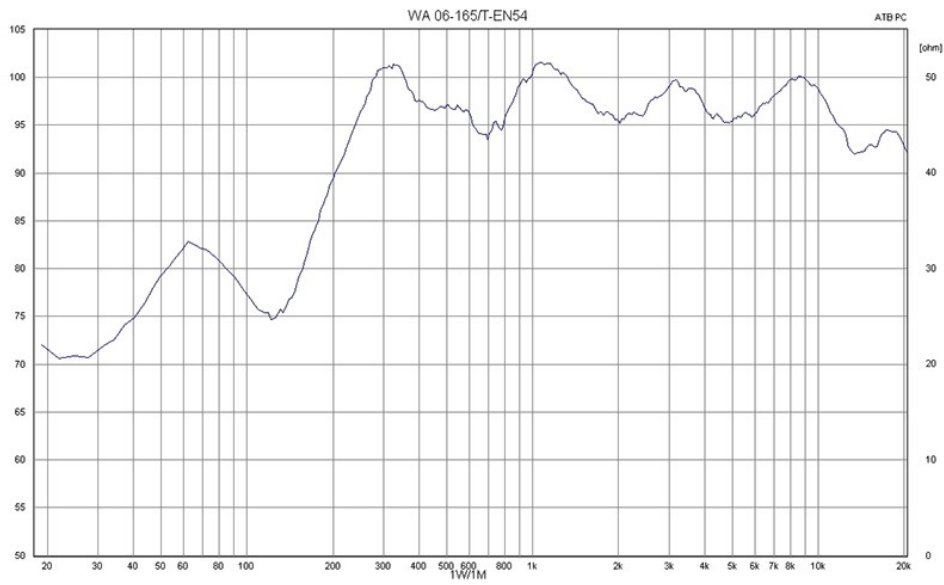
Copyright by Four-Audio GmbH & Co KG Licensed to AAC



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



Frequenzdiagram – frekvenční diagram (charakteristika)



Technická data (elektrická část):

Označení:	WA 06-165/T-EN54
Jmenovitá zatížitelnost:	6/3/1,5 W
Přenosový rozsah:	197 – 21,900 Hz
Kmitočtová charakteristika:	175 – 23.500 Hz
Hladina akustického tlaku 1W/1m, horní hladina:	100,6 dB
Hladina akustického tlaku 1W/4m, horní hladina:	88,6 dB
Hladina akustického tlaku Pmax/4m, horní hladina:	96,3 dB
Citlivost 1W/4m EN 54-24	79,5 dB
Úhel otevření -6dB, 500Hz	h = 180° v=180°
Úhel otevření -6dB, 1kHz	h = 83° v= 74°
Úhel otevření -6dB, 2kHz	h = 100° v=115°
Úhel otevření -6dB, 4kHz	h = 55° v= 53°

Technická data (mechanická část):

Rozměry:	252 x 192 x 82 mm
Hmotnost (netto)	1,99 kg
Tepelná odolnost:	-20/+80°C
Upevnění:	Pružný upevňovací závěs
Napojení:	2-pólová keramická svorka
Maximální průřez kabelu:	8 mm ²
Maximální průřez kabelu pro propojení	2 x 2 mm ²
Barva	bílá

Messdaten gemäß DIN IEC 268-5 | RoHS konform (2002/95/EG)

Naměřená data dle DIN IEC 268-5 | RoHS odpovídá (v souladu s) (2002/95/EG)

Produkteigenschaften – Vlastnosti výrobku



Bestellnummer – Objednací číslo: 20102197

Verpackungseinheit – balící jednotka: 8

Distributor v České Republice: PCS spol. s r.o./Na Dvorcích 18/Praha 4/tel: +420 296 796 666/Email: odbyt@pcs.cz