

# MR 55

## DIFFUSORE REFLEX A 2 VIE

### DESCRIZIONE

L'accurato progetto acustico e l'utilizzo di avanzati materiali contribuiscono all'eccezionale fedeltà musicale ed all'ottima intelligibilità del parlato dei diffusori a due vie Monitor 55 della RCF.

La membrana in fibra di carbonio del woofer (schermato), produce una risposta lineare senza distorsione. La sezione delle alte frequenze è dotata di tromba a direttività costante con angolo di copertura di 110° x 110° con un equalizzatore meccanico di fase incorporato. Sulla tromba è caricato un tweeter a cupola morbida da 0,75" raffreddato a Ferrofluid®.



### CARATTERISTICHE

- Ideale per la diffusione musicale
- Altoparlante di diametro 130 mm (5")
- Tweeter di diametro 19 mm (0,75") caricato a tromba
- Frequenza di accordo Bass Refl ex 65 Hz
- Filtro passivo a 12/18 dB/ottava, frequenza di crossover 3 kHz con circuito di compensazione
- Accessorio regolabile per l'installazione a parete o soffitto a corredo
- Resistente alle intemperie ed ai raggi UV, vernice antigraffi o e griglia in acciaio

**SPECIFICHE TECNICHE****Specifiche acustiche**

Risposta in Frequenza (-10dB):	55 Hz ÷ 25000 Hz
Max SPL @ 1m (dB):	110 dB
Angolo di copertura (*):	110°
Sensibilità del sistema (dB)	87 dB

**Sezione di potenza**

Impedenza Nominale (ohm):	4 ohm
Potenza:	175 W RMS
Potenza di Picco:	700 W PEAK
Amplificatore Raccomandato	350 W
Frequenze Crossover:	3000 Hz

**Trasduttori**

Tweeter a Cupola:	0.75"
Woofers:	5.0"

**Sezione Input/Output**

Connettori in ingresso:	Push Type Terminals
Conessioni di uscita:	Push Type Terminals

**Conformità agli standard**

Marchio CE:	Yes
-------------	-----

**Specifiche fisiche**

Materiale Cabinet/Case:	Plastic
Griglia:	Steel
Colore:	White, Black

**Dimensioni**

Altezza:	270 mm / 10.63 inches
Larghezza:	187 mm / 7.36 inches
Profondità:	172 mm / 6.77 inches

**Informazioni di spedizione**

Altezza imballaggio:	380 mm / 14.96 inches
Larghezza imballaggio:	260 mm / 10.24 inches
Profondità imballaggio:	260 mm / 10.24 inches
Peso imballaggio:	4.65 kg / 10.25 lbs

**CODICE**• **13100017**

MR 55 W

White

EAN 8024530014292

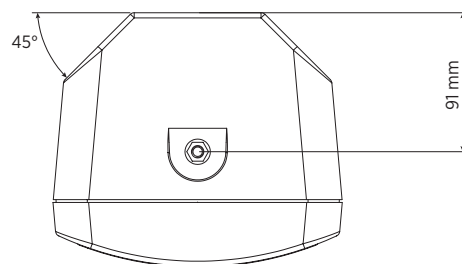
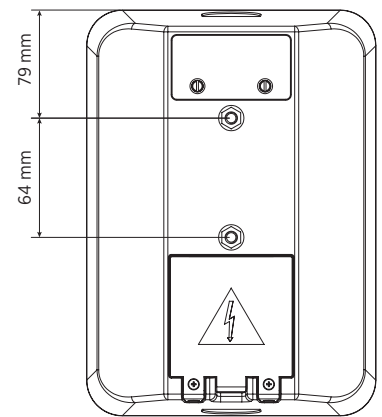
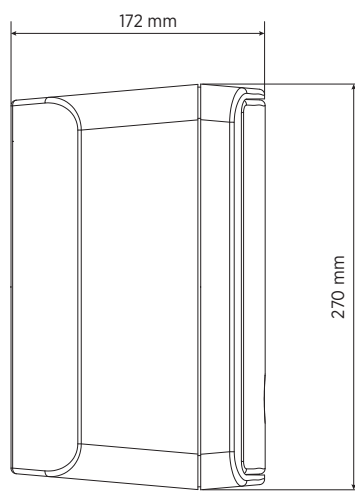
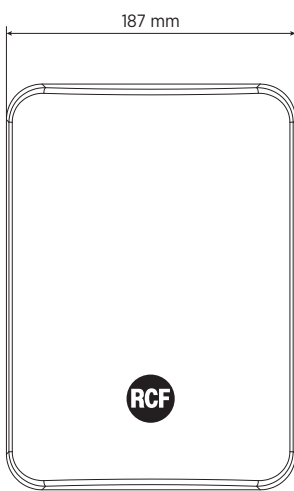
• **13100016**

MR 55

Black

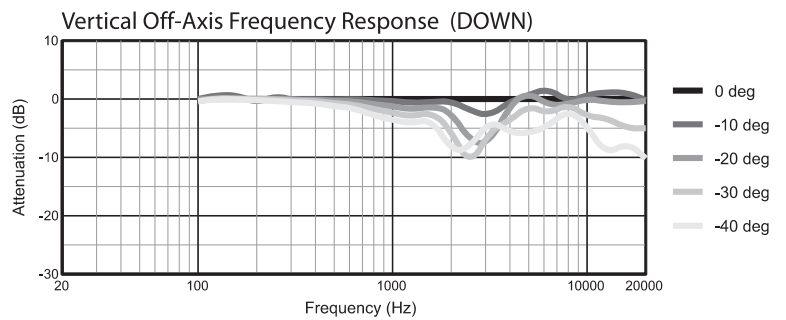
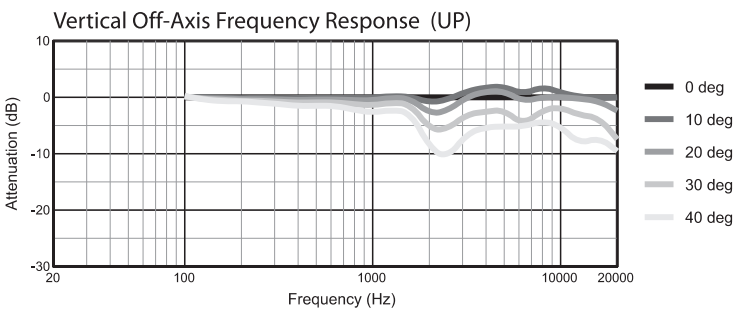
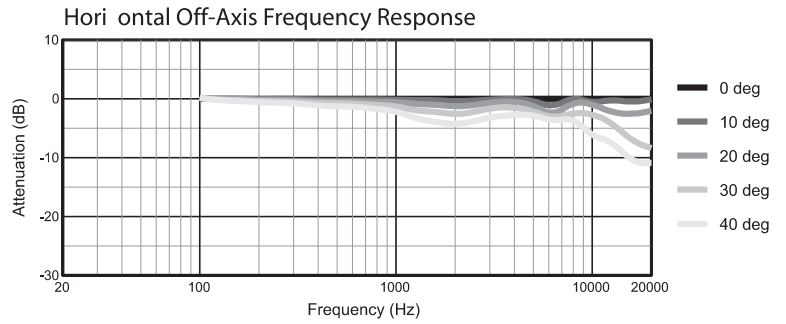
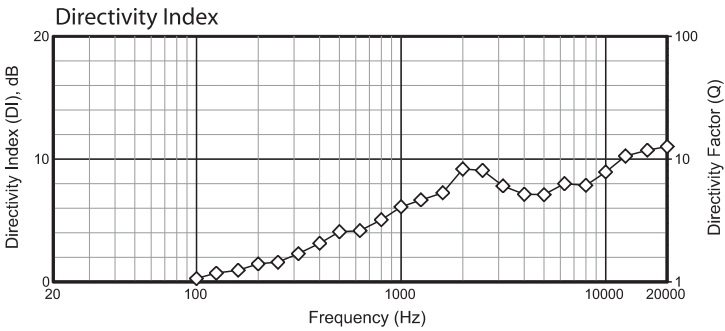
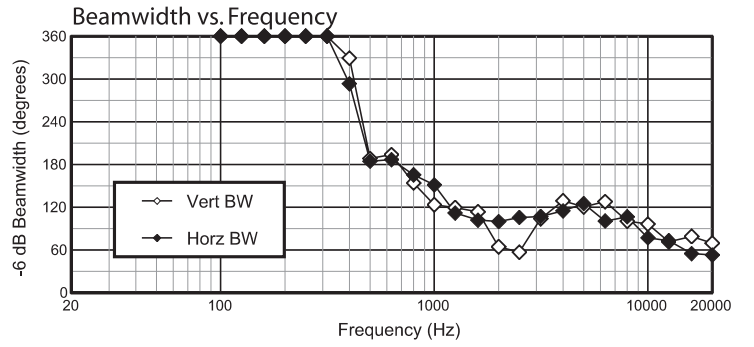
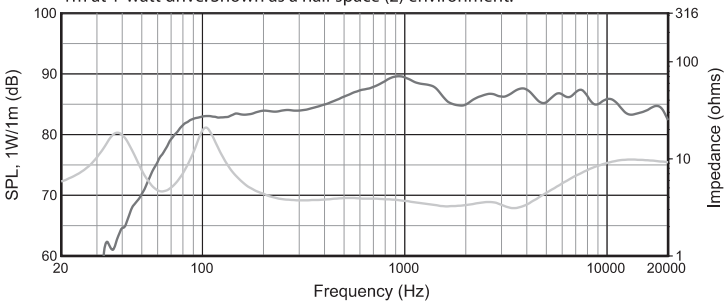
EAN 8024530014278

**DRAWINGS**

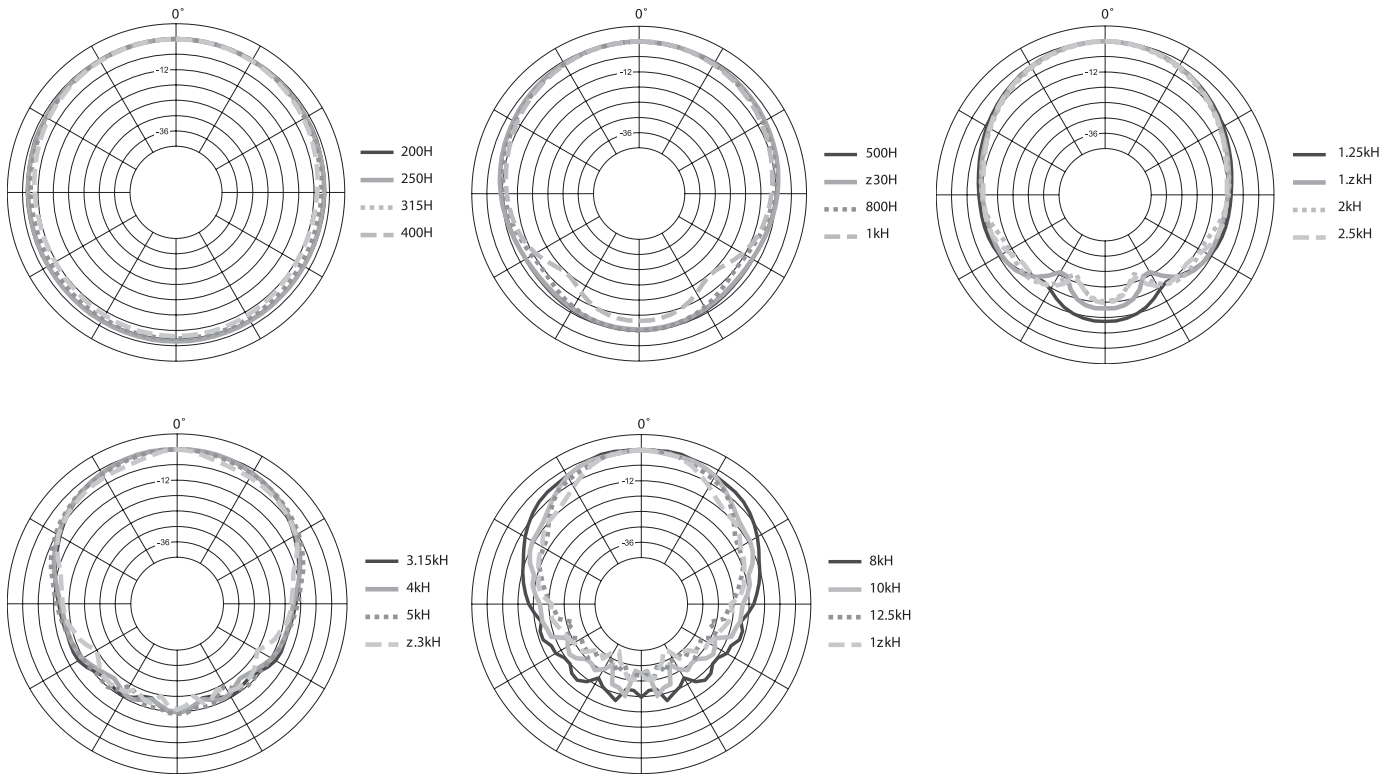




Frequency response is measured on-axis at a distance referenced back to 1m at 1-watt drive. Shown as a half space (2) environment.



Horizontal 1/3 Polar Plot



Vertical 1/3 Polar Plot

