

# M 602

## DIFFUSORE PASSIVO A DUE VIE

### DESCRIZIONE

M 602 è un diffusore a 2 vie full range polivalente con woofer sottile, adatto per una vasta gamma di installazioni. Grazie alla compattezza, al design elegante e discreto e alle rifiniture curate, M 602 è indicato in quasi tutte le condizioni ambientali e architettoniche. Gli accessori inclusi per l'installazione permettono il montaggio a parete o a soffitto per le applicazioni più diverse.

I diffusori M 602 garantiscono una copertura controllata grazie ai due woofer da 6 pollici e alla precisa tromba a direttività costante. I diffusori M 602 possono raggiungere SPL (livelli di pressione sonora) e livelli di suono non distorto ben superiori a quelli che ci si aspetterebbe da soluzioni così compatte. I diffusori M 602 raggiungono sensibilità elevate grazie all'uso di magneti di grandi dimensioni e una qualità del suono piacevole con risposta in frequenza ampia e omogenea grazie al driver a compressione con membrana in Kapton caricato con una tromba a direttività costante. Il sistema di crossover compensato a bassa impedenza ("LICC") comprende un dispositivo di protezione elettronica per le alte frequenze.

### CARATTERISTICHE

- Diffusore acustico passivo a 2 vie di alta qualità
- 2 x 6.5" woofer, ventilato
- 1 x 1" driver, su tromba 90°x90°
- Ottima tenuta di potenza con crossover compensato a bassa impedenza ("Low Impedance Compensated Crossover"), con protezione elettronica del driver
- 120W AES tenuta in potenza
- Griglia frontale in acciaio con robusta maglia a doppia rete di poliestere
- Logo RCF frontale ruotabile
- Sono presenti punti di installazione sul pannello posteriore, sul lato superiore e inferiore
- Tutti i modelli hanno una presa per connettore EUROBLOCK a 4 poli (ingresso audio e uscita parallela)



## SPECIFICHE TECNICHE

### Specifiche acustiche

Risposta in Frequenza (-10dB):	70 Hz ÷ 20000 Hz
Max SPL @ 1m (dB):	122 dB
Angolo di copertura orizzontale (*):	90°
Angolo di copertura verticale (*):	90°
Indice di Direttività Q:	10
Sensibilità del sistema (dB)	95 dB

### Sezione di potenza

Impedenza Nominale (ohm):	8 ohm
Potenza:	120 W RMS
Potenza di Picco:	480 W PEAK
Amplificatore Raccomandato	240 W
Protezioni:	Dynamic active mosfet
Frequenze Crossover:	2000 Hz

### Trasduttori

Driver a Compressione:	1.0", 1.5" v.c
Impedenza Nominale (ohm):	8 ohm
Input Power Rating:	25 W AES, 50 W PEAK
Sensibilità (dB, 1W @ 1m):	106 dB, 1W @ 1m
Woofers:	2 x 6.5", 1.5" v.c
Impedenza Nominale (ohm):	16 ohm
Input Power Rating:	80 W AES, 160 W PEAK
Sensibilità (dB, 1W @ 1m):	92 dB, 1W @ 1m

### Sezione Input/Output

Connettori in ingresso:	Euroblock
Connessioni di uscita:	Euroblock

### Conformità agli standard

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

### Specifiche fisiche

Materiale Cabinet/Case:	MDF
Hardware:	8 x M6, 2 x M10
Griglia:	Steel with robust double mesh polyester clothing
Colore:	Black

### Dimensioni

Altezza:	540 mm / 21.26 inches
Larghezza:	215 mm / 8.46 inches
Profondità:	230 mm / 9.06 inches
Peso:	11.6 kg / 25.57 lbs

### Informazioni di spedizione

Altezza imballaggio:	609 mm / 23.98 inches
Larghezza imballaggio:	302 mm / 11.89 inches
Profondità imballaggio:	287 mm / 11.3 inches
Peso imballaggio:	12.6 kg / 27.78 lbs

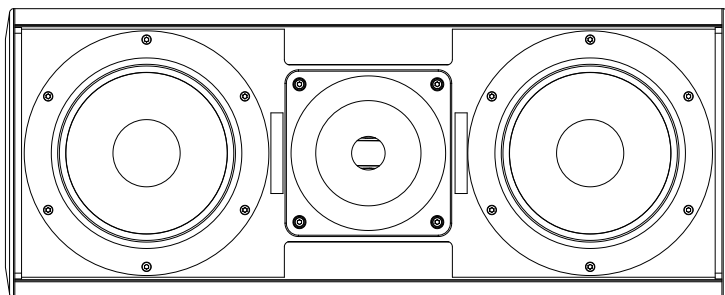


**CODICE**

- **13041012**

M 602

EAN 8024530007553



M602

540 [21.26"]

