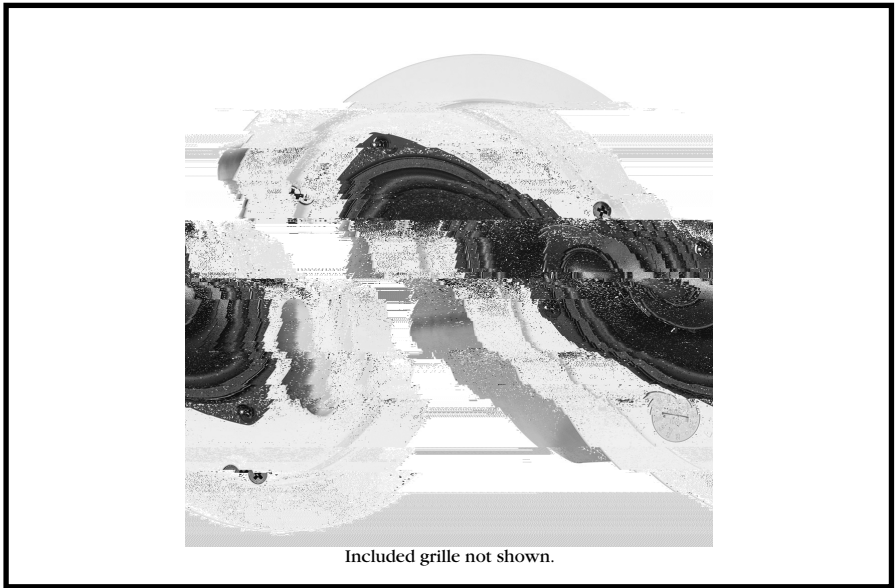


Control 14C/T Two-Way 4" Coaxial Ceiling Loudspeaker

Professional Series

Key Features:

- ▶ C - 100 (4.0) - 19 (0.75)
- ▶ B - 60 (2.4) - 30 (1.2)
- ▶ D - 60 (2.4) / 30 (1.2)
- ▶ C - 70 / 100 - 30 (1.2) - 25 (1.0) - 70 / 100
- ▶ 74 H - 20 H - 120



Included grille not shown.

Preliminary Specifications:

System:	F - (-10 B) ¹ : 74 H - 20 H
	F - (C 3 B) ² : 100 H - 20 H
	C ₁ (G ₁ -) ² : 60 à C 30 à C N
	N à : 87 B
	N à C à A : 120 à à
	D Pà () ³ : 7.6
	D I (DD) ³ : 8.1 B
	à M à : 102 B @ 1 (3.3) à à , 108 B à
	N à I : 8 (/ à 8)
	à : 25 , 12.5 , 6.3 @ 70 100 (3.2 @ 70)
	C N : 12 B/ (2) à LF , 12 B/ (2) à HF
Transducers:	LF D : 100 (4.0)
	HF D : 19 (3/4) - à - à , Kà
Enclosure:	I C : M à 12 A G (2.5)
	C : 1 = + I ; 2 = - I ; 3 = + L ; 4 = - L
	M à : AB à L94- 0 à L94-5 B à à
	à A : L1480, L2043, NF A90 & NF A70; 7232/ L L à à ; L1876; OH, C- N108, CE ; B à L94- 0 à L94-5 B à à ; I à à IEC60849/EN60849
	D : 196 à 181 (7.7 à 7.1)
	C C : C à 170 (6.7) (à)
	C : 35 (1.4) - à M C- CD (55 (2.2))
	à A : O
	N : 2.2 (4.8)
	à : 8.2 (17.9)
	I A : C- à 2 (2 600) à M C-48 (1200)
	O à A : M C-24NC M C-24M M C- CD = 24 (8) M C-48 à 1200 (4) M C-14 G (& 14 G-BK)

lightweight Kapton™ voice coil for better high frequency response and excellent reliability, low viscosity liquid cooling for power handling and reliability, and a wide dispersion waveguide design to produce wide coverage and smooth frequency response.

The removable locking connector has screw terminals for secure wire termination and "loop through" terminals. A dual strain relief assembly provides clamping for use with cable or ex conduit.

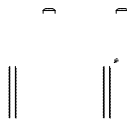
Ideal for a wide variety of projects, the Control 14C/T is switchable for use as either an 8 ohm low-impedance speaker or as part of a 70V or 100V distributed loudspeaker system with a 25 Watt multi-tap transformer. The speaker comes complete with two tile rail supports, one C-ring support backing plate, cutout template, paint shield and grille. A safety seismic attachment ring is provided on the top surface. Available in white or black (-BK).

¹ H à - ()
² C N à IEC- à 6 B à 100, C
³ H à - () à à 1 H 16 H
 JBL à à C, à

► Control 14C/T Two-Way 4" Coaxial Ceiling Loudspeaker

Frequency Response, Impedance:

Dimensions:



Dimensions (mm)