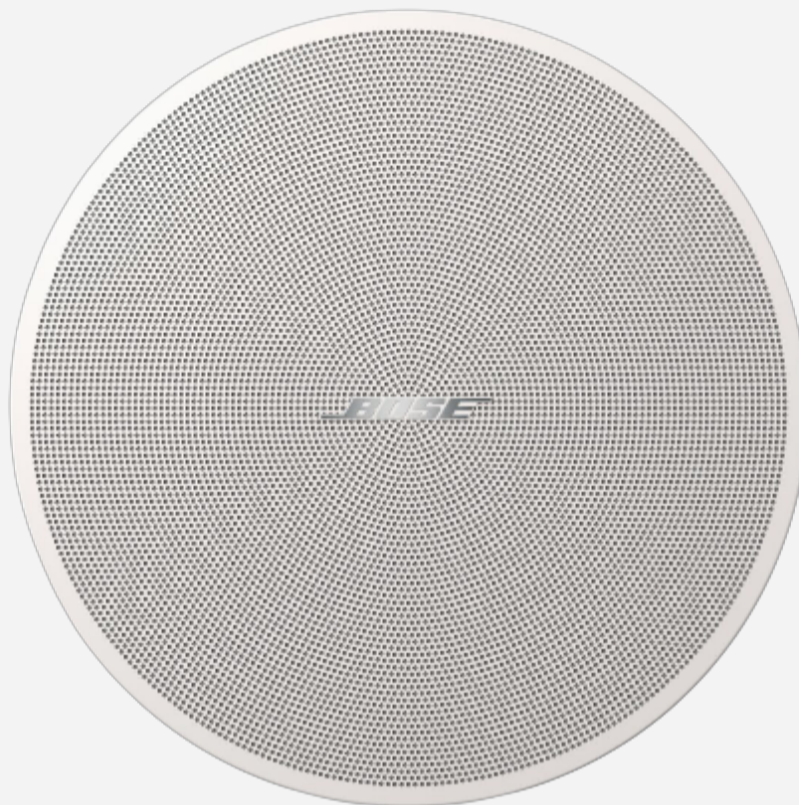


DM3C Tavan Dinamik

DM3C Tavan Dinamiki

Power	30W
-------	-----



Ətraflı

Model	DM3C	
TƏK SƏSGÜCLƏNDİRİCİ PERFORMANSI		
Tezlik cavabı (-3 dB)	85 - 19,000 Hz	
Tezlik diapazonu (-10 dB)	75 - 20,000 Hz	
Nominal əhatə bucağı (1 - 4 kHz)	135°	
Nominal əhatə (1 - 10 kHz)	135°	
Güc tutumu, uzunmüddətli davamlı	AES transduser testi 30W	Bose Professional uzadılmış istismar testi 25W
Güc tutumu, pik	AES transduser testi 120W	Bose Professional uzadılmış istismar testi 100W
Həssaslıq SPL / 1 W @ 1 m ²	AES transduser testi 83dB	Bose Professional uzadılmış istismar testi 83dB
Hesablanmış maksimum SPL @ 1 m ³	AES transduser testi 98dB	Bose Professional uzadılmış istismar testi 97dB
Hesablanmış maksimum SPL @ 1 m, pik	AES transduser testi	Bose Professional uzadılmış istismar testi

	104dB	103dB
Krossover	1.7 kHz (passiv 2-yollu krossover)	
Səsgücləndirici EQ	Tələb olunmur. Bose Professional EQ səs tənzimləməsi və SmartBass mövcuddur.	
Tövsiyə olunan High-Pass qorunması	Minimum 24 dB/oktava filtr ilə 80 Hz	
Transformator çıxışları	70V: 3, 6, 12, 25 W, bypass 100V: 6, 12, 25 W, bypass	
TRANSDUSERLƏR		
Aşağı tezlik	1 x 83 mm (3.25 düym) woofer	
Yüksək tezlik	1 x 20 mm (0.75 düym) neodimium dome tweeter, koaksial quraşdırma	
Texnologiya	Dispersion Alignment System, 127 mm (5 düym) sistem diametri	
Nominal empedans	8 Ω (transformator bypass)	
FİZİKİ XÜSUSİYYƏTLƏR		
Korpus materialı	İnteqrə edilmiş polad arxa korpuslu mühəndis plastik ön panel	
Qril	Maqnitlə bərkidilən dəşikli polad, toz boya örtüklü, boyana bilən, təhlükəsizlik trosu ilə	
Loqo	Dönən, çıxarıla bilən	
Rəng	Ağ (RAL 9003), boyana bilən	
Ətraf mühit	Yalnız daxili məkanlar üçün	
Təhlükəsizlik sertifikatı	UL 1480A, UL sertifikatlı, plenum məkan quraşdırılması üçün UL2043 uyğunluğu, NFPA 70 & NFPA 90A, CE uyğun	
İşləmə temperatur diapazonu	0 °C - 50 °C (32 °F - 122 °F)	
Bağlayıcılar	Dövrə keçidi olan 6-pin Euroblock konnektor, ön paneldə quraşdırılmışdır. 18 AWG (0.8 mm ²) - 14 AWG (2.5 mm ²) ölçülü kabelləri qəbul edir.	
Kabel/boru girişi	Yuxarı və yan kabel giriş nöqtələri, 9.5 mm (3/8 düym) boru üçün uyğundur	
Asqı/Quraşdırma	Üç (3) QuickHold, yaylı quraşdırma qolu və üç (3) təhlükəsizlik kabeli çıxıntısı	
Maksimum tavan qalınlığı	39 mm (1.5 düym)	
Tavan kəsik ölçüsü	208 mm (8.2 düym)	
Məhsul ölçüləri (qril diametri x dərinlik)	255 x 154 mm (10.0 x 6.0 düym)	
Arxa korpus ölçüləri (diametr x dərinlik)	203 x 144 mm (8.0 x 5.7 düym)	
Xalis çəki, qril ilə səsgücləndirici (tək)	2.68 kg (5.9 lb)	
Xalis çəki, Tile-Bridge (tək)	0.8 kg (1.7 lb)	
Göndərmə çəkisi (cüt)	8.7 kg (19.2 lb)	
Daxil olan aksesuarlar	Tənzimlənən tile bridge, şablon	
Əlavə aksesuarlar	Rough-in pan (6-paket)	