



LOA DẢI RỘNG

Loa âm trần dòng F



Mang đến trải nghiệm âm thanh
mới mẻ với loa gắn trần dải rộng **DÒNG F**

LOA DÀI RỘNG

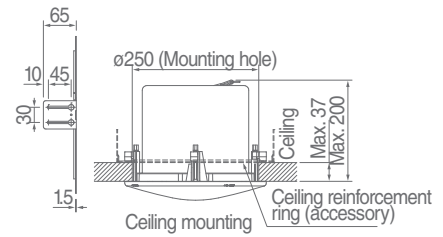
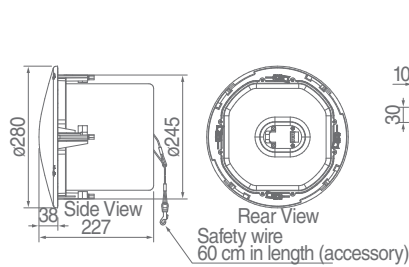
Loa âm trần dòng F

Mở rộng vùng phủ sóng thông qua khả năng phân tán âm thanh cực rộng

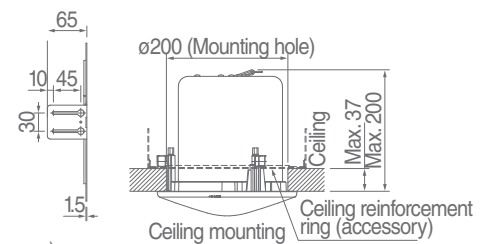
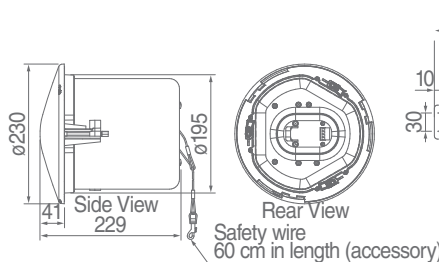
Các dòng loa âm trần trước đây thường tái tạo âm thanh không tốt và thường bị hạn chế về khả năng phân tán âm thanh. Dòng loa âm trần F cung cấp khả năng tái tạo âm thanh cân bằng tốt mà không làm suy giảm âm trầm trong một khu vực nghe mở rộng nhờ nhờ vào thiết kế đặc biệt của loa. Đáp tuyến tần số lý tưởng của loa gắn trần giúp cho trải nghiệm âm thanh của bạn trở nên tốt hơn bao giờ hết.



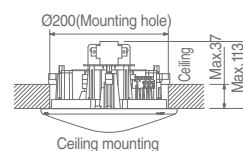
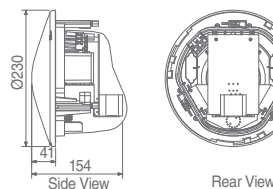
6.5" đồng trục 60w
F-2852C

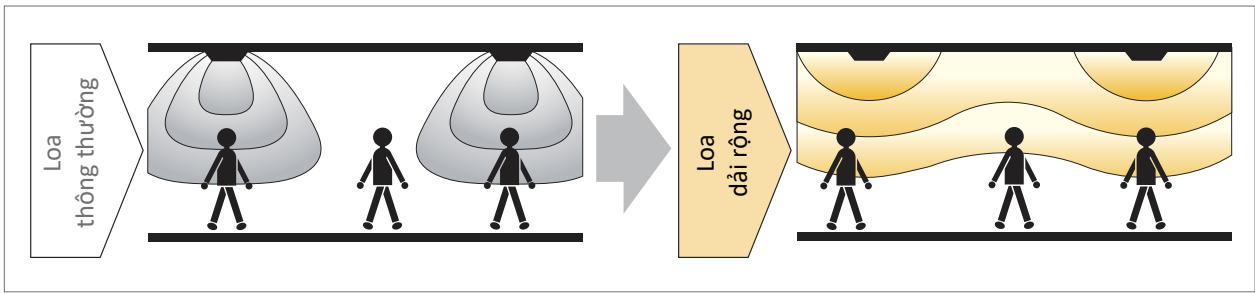


5" đồng trục 30w
F-2352C

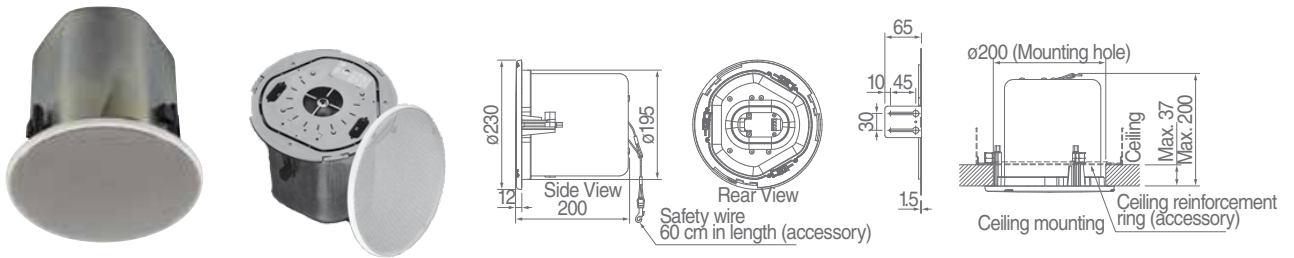


5" đồng trục 6w
F-2352SC

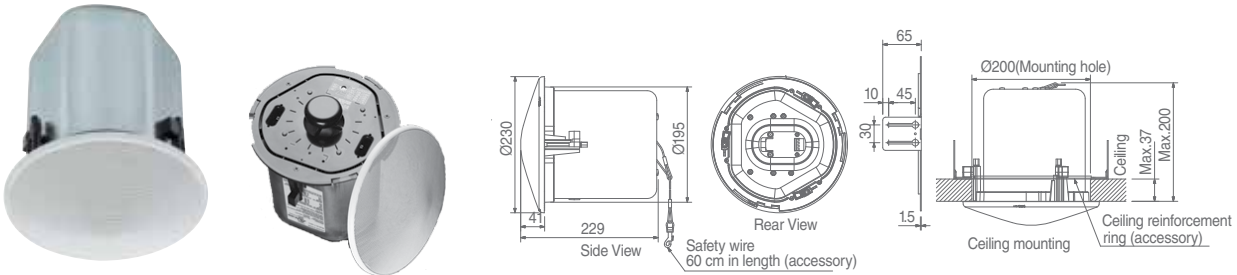




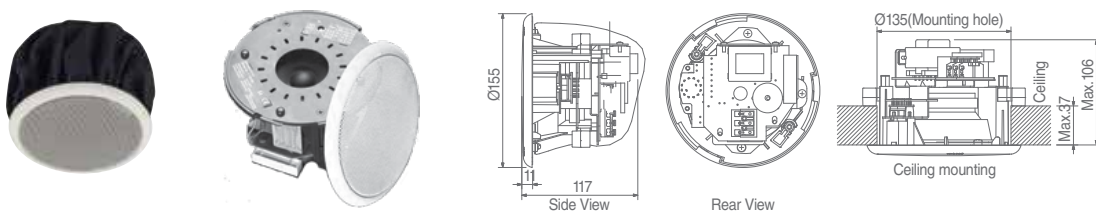
5" toàn dải 30w
F-2322C



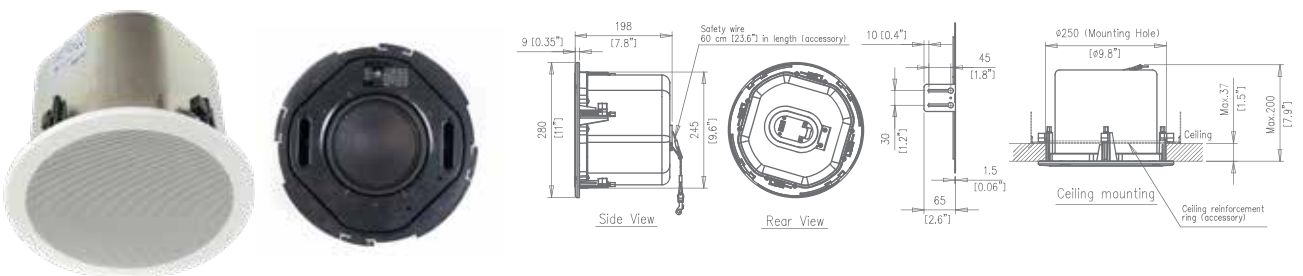
5" toàn dải 30w
F-122C



4" toàn dải 6w
F-1522SC



6" loa sub âm trần 60w
FB-2862C



Loại đồng trục



Thông số kỹ thuật	F-2852C	F-2352C	F-2352SC
Công suất ra	60W	30W	6W
Các mức công suất	100 V: 60W, 30W, 15W, 3W 70V: 60W, 30W, 15W, 7.5W, 1.5W 25V: 7.5W, 3.7W, 1.9W, 0.9W, 0.2W 8Ω	100V: 30 W, 10W, 3W, 1W 70V: 30 W, 15 W, 5 W, 1.5W, 0.5W 25V: 3.7W, 1.9W, 0.6W, 0.2W, 0.06W 8Ω	100 V: 6 W, 3 W, 1W, 0.5W 70V:6W, 3W, 1.5W, 0.5W, 0.25W 25V: 0.75W, 0.4W, 0.2W, 0.06W, 0.03W 8Ω
Cường độ âm (1W, 1m)	91dB	90dB	89dB
Cường độ âm tối đa (Công suất ngõ ra định mức, 1m)	109dB	105dB	97dB
Đáp tuyến tần số	60Hz – 20kHz	70Hz – 20kHz	80Hz – 20kHz
Đường kính lỗ gắn trần	ø250 mm	ø200mm	ø200mm
Thành phần loa	Tần số thấp: 6" loại côn, Tần số cao: loại vòm	Tần số thấp:5" loại côn, Tần số cao: loại vòm cân bằng	Tần số thấp: 5" loại côn, Tần số cao: loại vòm cân bằng
Màu	Vách ngăn: đen / Vành: trắng / Lưới đục lỗ: trắng		Vách ngăn: đen / Vành: trắng / Lưới đục lỗ: trắng / Túi chống bụi: đen
Kích thước	ø280 x 227(D) mm	ø230 x 229(D) mm	ø230 x 154(D) mm

Loại toàn dải



Thông số kỹ thuật	F-2322C	F-122C	F-1522SC
Công suất ra	30W		6W
Các mức công suất ra	100V: 30 W, 10W, 3W, 1W 70V: 30 W, 15 W, 5 W, 1.5W, 0.5W 25V: 3.7W, 1.9W, 0.6W, 0.2W, 0.06W 8Ω		100 V: 6 W, 3 W 70V: 6W, 3W, 1.5W 25V: 0.75W, 0.4W, 0.2W 8Ω
Cường độ âm (1W, 1m)	90dB		88dB
Cường độ âm tối đa (Công suất ngõ ra định mức, 1m)	105dB		96dB
Đáp tuyến tần số	70Hz – 20kHz		65Hz – 18kHz
Đường kính lỗ gắn trần	ø200mm		ø135mm
Thành phần loa	5" loại côn		4" loại côn
Màu sắc	Vách ngăn: đen / Vành: trắng / Lưới đục lỗ: trắng		Vách ngăn: đen / Vành: trắng / Đục lỗ net: trắng / Túi chống bụi: đen
Kích thước	ø230 x 200 (D) mm	ø230 x 229(D) mm	ø155 x 117(D) mm

Loa sub



Thông số kỹ thuật	FB-2862C
Công suất ra	60W
Các mức công suất ra	100 V: 60W, 30W, 15W, 3W 70V: 60W, 30W, 15W, 7.5W, 1.5W 25V: 7.5W, 3.7W, 1.9W, 0.9W, 0.2W 8Ω
Cường độ âm (1W, 1m)	87 dB (1 W, 1 m) cài đặt mức 1/2 âm tự do (đo bằng cách lắp đặt loa ở giữa trần hoặc giữa tường) 81 dB (1 W, 1 m) cài đặt mức âm tự do (đo trong buồng tiêu âm)
Đáp tuyến tần số	60Hz – 250Hz
Đường kính lỗ gắn trần	ø250mm
Thành phần loa	Tần số thấp: 6" loại nón
Màu sắc	Vách ngăn: đen / Vành: trắng / Lưới đục lỗ: trắng
Kích thước	ø280 x 198(D) mm

Phụ kiện

	Model	F-2852C	F-2352C	F-2352SC	F-2322C	F-122C	F-1522SC	FB-2862C
	Giá đỡ loa	•	•	• w/HY-RR2	•	•	–	•
	Thanh đỡ loa	•	•	• w/HY-RR2	•	•	–	•
	Nắp chụp loa	–	•	•	•	•	–	–
	Vành loa	–	•	• w/HY-RR2	•	•	–	–
	Vành chịu lực	–	–	–	–	–	•	–
	Vành chịu lực	–	–	•	–	–	–	–