

QF8CSB

Głośnik sufitowy

8-calowy głośnik dwumembranowy o mocy 15 W



Cena:

Kategorie: [Audio](#), [Instalacje AV](#), [Nagłośnienie obiektów](#)

GALLERY IMAGES



OPIS

Seria głośników sufitowych QuickFit firmy Australian Monitor jest standardem w branży od ponad dekady. Odświeżona seria dwumembranowych głośników QuickFit do montażu sufitowego jest teraz lepsza niż kiedykolwiek. Oferuje ulepszony dźwięk tych znakomitych produktów, udoskonalony system montażu i zawiera wszystkie potrzebne informacje na wyciągnięcie ręki dzięki nowemu szablónowi zapewniającemu informacje o okablowaniu, mocy i wycięciach. Wszystkie te nowe i ulepszone funkcje zapewniają jeszcze lepsze wrażenia podczas instalacji.

Seria głośników z podwójną membraną QuickFit QF5CS, QF6CS, QF6WRC, QF8CS i QF8CSB zapewnia ekonomiczne rozwiązania dla niezliczonych komercyjnych zastosowań audio, takich jak edukacja, centra handlowe, pomieszczenia publiczne, kluby, restauracje, systemy ewakuacji przeciwpożarowej i wiele innych zastosowań, które wymagają niezawodnego, wysokiej jakości komercyjnego głośnika sufitowego w przystępnej cenie. Każdy model jest również standardowo wyposażony w obwód nadzorujący, umożliwiający integrację z systemem ewakuacji.

Dla głośników sufitowych QuickFit dostępne są pliki symulacyjne EASE® GLL. EASE® jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy AFMG Technologies GmbH.

- 8-calowy głośnik z podwójną membraną
- Czarna osłona QuickFit z tworzywa ABS i stalowa maskownica malowana proszkowo
- Odczepy 1.87, 3.75, 7.5, 15 W przy 100V
- Układ nadzorujący, umożliwiający integrację z systemem ewakuacji

Specyfikacja:

Rodzaj	Sufitowy	Maksymalna moc ciągła	15W
Odczepy	15W-7.5W-3.75W-1.87W-0.93W	Maksymalna moc programowa	30W
Klasa IP	Brak	Maksymalna moc szczytowa	60W
Plik symulacyjny EASE	Tak	SPL 1W/1m	90dB
Zasilanie	Pasywne	Max SPL RMS	102dB
Przetwornik	8"	Max SPL Peak	108dB
Kolor	Biały (RAL 9010)	Pasmo Przenoszenia (-3dB)	80Hz - 20kHz
Gwarancja	5 lat	Rozproszenie	100 stopni

Wymiary produktu
(szer. x gł. x wys.) 280mm x 80mm

Waga netto 1.4 Kg

Wymiary
transportowe
(szer. x gł. x wys.) 105mm x 280mm x
285mm

Waga przesyłki 1.5 Kg

GTIN EAN 9323383019409