



## PM4FA 4“ Coax Hängelautsprecher



Atlas Sound's PM4FA kombiniert hohe Wiedergabequalität, geringes Gewicht sowie geringe Abmessungen mit gleichmäßiger Abstrahlung und einfachster Installation. Mit seiner breiten Abstrahlcharakteristik von 130 Grad ist der PM4FA der ideale Lautsprecher für Beschallungen in niedrigeren Räumen.

Durch seine klangneutrale Wiedergabe und seinen eindrucksvollen Frequenzgang ist er bestens geeignet für qualitativ hochwertige Beschallungslösungen und Musikwiedergabe und trifft damit die Erwartungen von kombinierten Musik- und Evakuierungssystemen.

Der PM4FA ist für eine hohe Sprachverständlichkeit ausgerichtet und findet somit seine Anwendung in unterschiedlichsten Installationen wie Projekten im Hotel- und Gastronomiegewerbe, in Kirchen, Gemeindehäusern, Flughäfen und Bahnhöfen.

Als Lautsprecher dient ein hochqualitativer 4“ Koaxiallautsprecher aus Polypropylen mit einem 19mm Hochtöner (Dome Tweeter). Durch den internen 16 W 100V / 70,7V Übertrager kann der Lautsprecher mit 100V, 70,7V oder niederohmig betrieben werden.

Im Lieferumfang ist ein 3 Meter langes Kabel Kit zur einfachen und schnellen Installation enthalten

## Besonderheiten:

- Kennschalldruckpegel von 88 dB SPL
- 130 Grad konisches Abstrahlverhalten
- Erweiterte Basswiedergabe durch speziell getuntes Gehäuse
- Interner Übertrager mit Abgriffen für 16, 8, 4 W
- Niederohmiger Betrieb möglich
- Erhältlich in schwarz (PM4FA-B) und weiß (PM4FA-WH)

## Technische Daten:

Leistungsaufnahme:	25 W / 8 Ohm
Übertragerabgriffe:	4, 8 und 16 W oder 8 Ohm Bypass
Frequenzgang:	70 Hz - 20 kHz (+- 5 dB)
Empfindlichkeit:	88 dB / 1 W / 1 m
Abstrahlung:	130 Grad konisch
Woofer:	4" Polypropylen mit Gummisaum
Hochtöner:	Koaxial montierter Dome Tweeter
Höhe:	35,2 cm
Durchmesser:	23,5 cm
Gewicht:	5,89 kg