

Tannoy Di 8DC Głośniki Zewnętrzne Salon Poznań Wrocław

Cena: 15 677 Kč

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Czarny, Biały

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Di 8DC - Instalacyjna kolumna naścienna, odporna na warunki atmosferyczne.

The Di 8DC is a surface mount weather resistant loudspeaker with a 200mm (8") Dual Concentric™ drive unit for performance critical installs where high power output and wide frequency bandwidth are required. The premium audio quality of the Dual is ideal for high performance stereo or monaural background or foreground music systems in applications including theme parks, retail premises, restaurants and cafes, corporate audio visual, residential developments and houses of worship.

Weather resistant, rated IP64 to EN60529 (IEC529); the textured black or white painted finish of the outstandingly durable and scuff resistant, high impact polystyrene (HIPS) enclosure is fully optimised for consistent performance in adverse conditions indoors or out.

The Di 8DCt model option is equipped with an internally mounted 60 W low insertion loss line transformer, with easily accessible rotary tapping switch, for 70 V or 100 V distributed sound applications.

Features

- 200mm (8") Dual Concentric™ transducer for high performance and durability
- 90 degree controlled conical dispersion for optimum coverage and forward gain
- Weather resistant rated IP64 to EN60529 (IEC529)
- High power handling and extended bandwidth
- Phase coherent design for superior vocal articulation and music reproduction
- No crossover required, ensuring better phase, impedance and sensitivity response and increased durability
- Yoke bracket supplied, optional accessories include pole mount adaptor and the unique K-Ball™ pre-wired, fully adjustable multi-angle bracket
- Five year loudspeaker warranty
- Low insertion loss 60 W transformer for a more powerful and dynamic performance in distributed audio installations (Di 8DCt only)
- Top mounted switch for line voltage settings

Applications

- Bars & Restaurants
- Conference rooms
- Corporate AV
- Fitness Centres & Leisure Facilities
- Hotels
- Museums & Galleries
- Retail Spaces & Malls
- Theme Parks
- Concourses

- Ballrooms and convention Centres

Dane techniczne:

CECHY:

Technologie Dual Concentric™

Wodoodporność

Transformator -

SPECYFIKACJA:

Zalecana moc wzmacniacza 180W @ 8 Ohms

Q (Directivity Factor) 5.5 uśrednione 1kHz do 10kHz

DI (Directivity Index) 7 uśrednione 1kHz do 10kHz

Szacowany maksymalny poziom ciśnienia akustycznego Uśredniony: 111dB, Maksymalny: 117dB

Zwrotnica 2-rzędu dla LF i HF (dynamiczna ochrona wysokich częstotliwości)

Częstotliwość podziału zwrotnicy 1500 Hz

Nominal Coverage Angle 90° stożkowy

Typ obudowy High Impact Polystyrene (HIPS) testowany IP64, EN60529 (IEC529), maskownica: stalowa, wodoodporna

Wykończenia Tekstura: lakier czarny lub biały (na specjalne zamówienie dostępne różnych kolorach)

Pasma przenoszenia 65Hz - 30kHz (-3dB)

Głośnik wysokotonowy Dual Concentric™ 25mm (1 ") tytanowa membrana neodymowy magnes

Głośnik niskotonowy Dual Concentric™ 200mm (8.00") głośnik o stałej kierunkowości długowłóknista pulpa papierowa

Wysokość 40,43 cm

Szerokość 26,00 cm

Głębokość 26,03 cm

Akcesoria Obręcz mocująca

Akcesoria opcjonalne Uchwyt do mocowania na maszcie, K-Ball - uchwyt obrotowy okablowany

Impedancja nominalna 8Ω

Moc ciągła 90 W

Moc szczytowa 360 W

Moc programowa 180 W

Połączenia Wypinane łącze, końcówki przewodów głośnikowych blokowane śrubami (+- i -+), uchwyt na linkę bezpieczeństwa

Czułość 90dB (1W = 2.83V for 8 Ohms)

Waga 7,00 kg