

Link do produktu: <https://www.sklep.cmg.audio/glosnik-sufitowy-lyngdorf-d-5-ic-p-34.html>

## GŁOŚNIK SUFITOWY LYNGDORF D-5 IC

Cena	<b>7 390,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>

### Opis produktu

#### Lyngdorf D-5 IC

#### Pierwsze głośniki do zabudowy Lyngdorf Audio

Modele **Lyngdorf D-500** i **Lyngdorf D-5** wprowadzają jakość dźwięku Lyngdorf Audio na rynek niestandardowych głośników do zabudowy. Po sukcesie głośników Lyngdorf przeznaczonych do nowoczesnych salonów, obejmujących modele naścienne MH i FR, zewnętrzne głośniki niskotonowe BW oraz model CS-1 w obudowie, seria **Lyngdorf Discreet** została poszerzona o głośniki do zabudowy w ścianie i suficie, przeznaczone do instalacji wielokanałowych i stereo.

#### D oznacza dyskrecję

"D" oznacza dyskrecję - wszystkie modele zostały zaprojektowane jako głośniki do zabudowy w ścianie lub suficie, wyposażone w mechanizm montażowy z nóżkami mocującymi. Każdy model posiada własną obudowę, co ułatwia planowanie i montaż systemu bez konieczności stosowania dodatkowych konstrukcji czy wnęk ściennych. Taka konstrukcja pozwala uzyskać zawsze spójne osiągi dźwiękowe, niezależnie od typu ściany czy dostępnej przestrzeni za nią.

#### Unikatowe funkcje

#### Regulowany głośnik wysokotonowy dla uzyskania immersyjnego dźwięku

Model **Lyngdorf D-5 IC** wyposażono w regulowany, ustawiony pod kątem głośnik wysokotonowy. Taka konstrukcja w połączeniu z kwadratową obudową pozwala na efektywne skierowanie dźwięku w stronę obszaru odsłuchowego, co jest szczególnie przydatne w zastosowaniach immersyjnych, np. przy montażu głośników u góry z przodu, po bokach lub za słuchaczami. Promieniowanie dźwięku z głośnika wysokotonowego można dostroić po montażu.

#### Wstępnie złożona obudowa głośnika

Oba modele, **Lyngdorf D-5** i **Lyngdorf D-5 IC**, są dostarczane z fabrycznie zamontowaną obudową głośnika. Dzięki temu nie są potrzebne dodatkowe obudowy lub zamknięte wnęki w ścianie, co pozwala zachować spójność dźwięku niezależnie od konstrukcji ściany.

#### Konstrukcja przetworników Lyngdorf Audio

Przetworniki niskotonowe, średnionowe i wysokotonowe w modelach **Lyngdorf D-500** i **Lyngdorf D-5** zostały zaprojektowane przez Lyngdorf Audio. Wyposażono je w głośniki wysokotonowe z miękką kopułką, lekkie aluminiowe stożki i potężne, wentylowane magnesy, co gwarantuje wyjątkową jakość dźwięku.

#### Dane techniczne:

- **Model:** Lyngdorf D-5 IC
- **Opis:** Głośnik dwudrożny
- **Głośnik wysokotonowy:** 25 mm / 1", miękką kopułką
- **Głośnik średnionowy:** 180 mm, cewka drgająca 35 mm, stożek aluminiowy, magnes wentylowany
- **Obudowa:** Zamknięta, wykonana z MDF
- **Pasma przenoszenia:** 80 - 20 000 Hz (-3 dB)

- 
- **Impedancja nominalna:** 4 omy
  - **Czułość:** 88 dB (2,83 V/1 m)
  - **Moc wyjściowa:** 100 W (IEC)
  - **Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego (SPL):** 105 dB
  - **Punkt podziału:** 2,2 kHz
  - **Przyłącza:** Złącza głośnikowe
  - **Montaż:** Do zabudowy w suficie
  - **Wymiary z maskownicą (szer. x wys. x gł.):** 362 x 362 x 114 mm
  - **Wymiary wycięcia (szer. x wys. x głęb.):** 334 x 334 x 109 mm
  - **Masa:** 6,9 kg
  - **Wykończenie powierzchni:** Matowa czerń, biała maskownica