

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/dna-spx12-dsp-kolumna-glosnikowa-aktywna-12-p-3519.html>

## DNA SPX12 DSP kolumna głośnikowa aktywna 12"

Cena	<b>999 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>5908249817524</b>
Kod producenta	<b>5908249817524</b>
Kod EAN	<b>5908249817524</b>
Producent	<b>DNA</b>

### Opis produktu

DNA SPX12 DSP kolumna głośnikowa aktywna 12"

#### 12-calowa aktywna kolumna głośnikowa

DNA SPX12 DSP to profesjonalna 2-drożna aktywna kolumna głośnikowa o mocy 350 watów (700W peak!) z 12-calowym głośnikiem niskotonowym, cyfrowym procesorem DSP, obsługą Bluetooth, portem USB, SD i wbudowanym odtwarzaczem MP3, a także wejściami RCA, dwoma wejściami MIC/LINE typu combo oraz wyjściem MIX OUT. Doskonale sprawdza się jako kolumna frontowa lub odsłuch na scenie podczas koncertów, różnego typu występów i prezentacji, w domach i ośrodkach kultury, a dzięki niewielkiej wadze także jako nagłośnienie dla mobilnego DJ-a, zespołu lub firmy eventowej.

#### Cyfrowy procesor dźwięku, obsługa Bluetooth i MP3

Kolumną głośnikową DNA SPX12 DSP steruje cyfrowy procesor dźwięku umożliwiający wybór jednego spośród 5 ustawień pracy nagłośnienia. Do wyboru mamy tryby Normal, DJ, Voice, Live oraz Flat. Wszystkie parametry wyświetlane są na czytelnym panelu LCD. Kolumna posiada także port USB oraz SD i wbudowany odtwarzacz plików audio, dzięki czemu muzykę możemy puszczać z zewnętrznych nośników. Zaletą jest również obsługa Bluetooth, dzięki czemu sygnał może być przesyłany do głośnika bezpośrednio z naszego telefonu, smartfona, tabletu, laptopa, komputera lub innego urządzenia obsługującego ten standard bezprzewodowej komunikacji.

#### Elastyczność połączeń

DNA SPX12 DSP to profesjonalne nagłośnienie sceniczne umożliwiające współpracę z wieloma różnymi urządzeniami zewnętrznymi. Dwa wejścia typu combo (XLR/jack) oraz stereofoniczne złącze RCA umożliwiają podłączenie do kolumny mikrofonów dynamicznych, instrumentów muzycznych, gramofonów i różnego typu odtwarzaczy audio. Poziom głośności pozwalają kontrolować dwa niezależne potencjometry, a przesterowanie sygnału od razu zostanie zasygnalizowane przez zapalającą się na czerwono diodę Clip. Kolumna DNA SPX12 DSP umożliwi również wyprowadzenie sygnału na zewnątrz, dzięki zintegrowanemu wyjściu XLR MIX OUT.

#### Mobilna kolumna głośnikowa na każdą imprezę

Dzięki lekkiej kompozytowej obudowie, stosunkowo niewielkiej wadze i wygodnym uchwytom do przenoszenia, DNA SPX12 DSP doskonale sprawdza się zarówno w instalacjach stałych i mobilnych. Głośnik może pracować w pozycji stojącej, być instalowany na statywach kolumnowych o standardowej średnicy 35 mm lub pełnić funkcję podłogowego odsłuchu do monitorowania dźwięku na scenie. To idealne rozwiązanie dla mobilnych DJ-ów, zespołów oraz firm organizujących różnego typu eventy.

#### Specyfikacja techniczna:

Typ: 2-drożna aktywna kolumna głośnikowa

Zastosowanie: kolumna frontowa, odsłuch

Moc: 350W (RMS), 700W (peak)

Głośnik niskotonowy: 12", (2,5" VC, magnes 50 Oz)

Głośnik wysokotonowy: 1,35" VC tytanowy driver

Wzmacniacz: klasy D

---

Procesor DSP: YX400 (Normal, DJ, Voice, Live, Flat)  
Obsługa Bluetooth: tak  
Odtwarzacz MP3: tak  
Gniazda dla pamięci zewnętrznych: USB, SD  
Wejścia: zbalansowane jack 6,35 mm (1/4") lub XLR (Line A, MIC/Line B), RCA  
Wyjście: równoległe XLR (MIX Out)  
Wyświetlacz: LCD  
Wskaźniki świetlne: diody LED (Power, Sig, Clip)  
Gniazdo zasilania: IEC  
Zasilanie: AC 115-230V, 50/60 Hz  
Bezpiecznik: 6,3 A  
Obudowa: kompozytowa  
Maskownica: metalowa  
Kolor: czarny  
Waga netto: 15,5 kg  
Waga brutto: 19,3 kg  
Wymiary opakowania: 47 x 44 x 71 cm  
W zestawie: kolumna aktywna, przewód zasilający, instrukcja obsługi (EN/PL)