

## TurboSound iP 3000

**Cena :**  
**6.699,00 zł**  
Producent : **Turbosound**



KeyStore.pl

Głośnik Turbosound iNSPIRE iP3000 zapewnia mocny, wysokiej jakości dźwięk i zoptymalizowaną dyspersję w wysokiej jakości, łatwym w użyciu pakiecie.

Niezależnie od tego, czy znajdujesz się w domu modlitwy, sali konferencyjnej, klubie nocnym, czy innej średniej lub dużej przestrzeni do prezentacji, 2000W iNSPIRE iP3000 posiada specjalnie zaprojektowaną 2 x 12" obudowę subwoofera, 16 3,5" przetworników neodymowych i dwa 1" przetworniki HF, które wypełnią pomieszczenie bogatym, pięknym dźwiękiem o bezkompromisowej jakości. iNSPIRE iP3000 oferuje wiodące w branży procesory DSP firmy Klark Teknik, wydajne wzmocnienie klasy D oraz technologię dźwięku przestrzennego (SST), a także wygodne strumieniowe przesyłanie dźwięku stereo przez Bluetooth oraz aplikację do zdalnego sterowania iPhone/iPad do pobrania.

#### System

- *Pasma przenoszenia - 45 Hz - 20 kHz ( $\pm 3$  dB) 40 Hz - 20 kHz (-10 dB)*
- *Nominalna dyspersja - 120° w poziomie (do -6 dB)*
- *Maksymalny SPL - 130 dB*
- *Tryb krosownicy - 5-drożna, aktywna i pasywna*
- *Przetworniki - 2 x 12" (305 mm) niskotonowe, 16 x 3,5" (88,9 mm) średniotonowe, 2 x 1" (25 mm) wysokotonowe kompresyjne*
- *Limitery - niezależny na sekcję niskotonową, średniotonową i wysokotonową*

#### Wzmacniacz

- *Moc wzmacniacza - 2000 W*
- *Klasa wzmacniacza - D*
- *Ilość kanałów wzmacniacza - 6*

#### Wejścia

- *Gniazda A/B - 2 x combo jack/XLR*
- *Nominalna czułość wejściowa - 4 dBu*
- *Impedancja wejściowa 16 k $\Omega$  niesymetryczna, 33 k $\Omega$  symetryczna*
- *Maksymalny poziom wejściowy - +22 dBu*
- *Wyjście link - XLR*

#### Sterowanie

- *Manualne - wielofunkcyjny enkoder i cztery przyciski*
- *Zdalne - poprzez aplikację za pośrednictwem Bluetooth*

#### Funkcje DSP

- *Fabryczne ustawienia - korekcja pod umiejscowienie w pomieszczeniu, regulowany tryb pracy w zależności od rodzaju sygnału*
- *Wyświetlacz LCD - 128 x 32 linii*
- *Trzypunktowy korektor barwy - niskie, średnie, wysokie*
- *Zabezpieczenie przed niepożądanym dostępem do zmiany parametrów DSP*

#### Bluetooth

- *Zakres pracy - 2402 MHz ~ 2480 MHz*
- *Numer kanału - 79*
- *Wersja Bluetooth - 4.1 dwukanałowy*
- *Poziom wyjściowy - 8 dBm*
- *Maksymalny zakres komunikacji - 30 m (bez przeszkód)*
- *Możliwość bezprzewodowego sparowania dwóch urządzeń jako master i slave*

#### Parametry fizyczne systemu

- *Wymiary łączne (wys. x szer. x gł.) - 2214 x 620 x 620 mm*
  - *Wymiary subwoofera (wys. x szer. x gł.) - 415 x 620 x 620 mm*
  - *Wymiary kolumny (wys. x szer. x gł.) - 1011 x 119 x 137 mm*
  - *Waga - 51,8 kg*
  - *Obudowa subwoofera wykonana z 15 mm sklejki brzozonej*
  - *Obudowa kolumn satelitarnych wykonana z aluminium*
  - *Wykończenie w czarnej farbie matowej*
  - *Grille stalowe, malowane proszkowo*
-