

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/yamaha-dxr12-mkii-kolumna-aktywna-p-3189.html>



## YAMAHA DXR12 MKII kolumna aktywna

Cena	<b>3 861,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny, wysyłka w 24h</b>
Numer katalogowy	<b>Y-DXR12 MKII</b>
Producent	<b>Yamaha</b>

### Opis produktu

#### YAMAHA DXR12 MKII Kolumna aktywna

##### Yamaha DXR12 MKII kolumna aktywna 1100W

DXR12mkII ma moc 1100 W mocy audio. Tam gdzie kończyła się początkowa seria DXR, mkII idzie jeszcze dalej. Wyposażony w innowacyjne procesory DSP i funkcje, od wbudowanego miksera po inteligentną wielopasmowy kompresor DXR12mkII robi wszystko, co w jego mocy, abyś zawsze brzmiał jak najlepiej.

Uzupełnieniem jest wszechstronna gama opcji montażu. I trwała, a jednocześnie kompaktowa obudowa z tworzywa ABS. DXR12mkII to głośnik PA, który jest tak samo mocny, jak i precyzyjny.

##### Surowa moc

Dzięki wzmacniaczowi klasy D o mocy 1100 Watt, głośnik Yamaha DXR12mkII 12" Active PA Speaker jest wystarczająco mocny, aby można było go używać w każdym środowisku.

Inteligentny wielopasmowy kompresor oblicza poziom korekcji EQ. Zapewnienie stałej czystości dźwięku. A dzięki możliwości radzenia sobie z obszernymi poziomami ciśnienia akustycznego, możesz być pewien, że DXR12mkII będzie najlepszy.

##### Precyzyjnie dostrojone

DXR12mkII jest na tyle inteligentny, że zapewnia najlepszy możliwy dźwięk.

Innowacyjny system FIR-X Tuning firmy Yamaha inteligentnie zarządza częstotliwościami. Zwalczanie eliminacji fazowej, zapewniające czystość i wyjątkowo płynną zwrotnicę.

Oznacza to, że zawsze będziesz brzmiał wyjątkowo.

##### Miksowanie

Uzyskanie wspianego dźwięku nie może być łatwiejsze, dzięki zintegrowanemu 3-kanalowemu mikserowi.

Każdy kanał ma własną regulację głośności, aby zrównoważyć źródła dźwięku. Po uzyskaniu doskonałej równowagi, wyjście dźwiękowe można dostosować do różnych przestrzeni i zastosowań, za pomocą łatwych w kształtowaniu przełączników ustawień wstępnych.

##### Wszechstronna konstrukcja

DXR12mkII można używać w różnych konfiguracjach.

W przypadku zastosowań związanych z monitorowaniem podłóg, w obudowie wbudowano kąt 50°, co ułatwia umieszczenie urządzenia w szafie.

Dwa mocowania masztu głośnikowego 35 mm umożliwiają montaż głośnika pod kątem 0° lub 7°.

## Cechy

- **Zarejestruj swój produkt w Yamaha i otrzymaj przedłużoną 7-letnią gwarancję.**
- Inteligentna wielopasmowy kompresor D-contour optymalizuje Twój dźwięk
- FIR-X zatrzymuje problemy związane z fazą w zakresie środkowym
- Kąt nachylenia monitora 50° przy układaniu z boku
- Dwa mocowania masztu głośnikowego 35 mm pod kątem 0° i 7°.
- Superwydajne wzmocnienie klasy D z ciągłą mocą wyjściową 700 W.
- Zintegrowany 3-kanałowy mikser umożliwia łatwe równoważenie źródeł sygnału wejściowego.
- Łatwe w użyciu zaprogramowane ustawienia dla różnych pomieszczeń i konfiguracji PA

## Obudowa

- Materiał, wykończenie, kolor: ABS, kolor czarny matowy
- Kąt nachylenia monitora podłogowego: 50° Symetryczny
- Wymiary (szer. x wys. x głęb.): 362 x 601 x 350 mm
- Waga netto: 18,6 kg.
- Gniazdo biegunowe: 35 mm x 2 (0° lub 7°)
- Punkty sztywne: Góra x 2, tył x 1, pasuje do śrub oczkowych M10.

## Wzmacniacz

- Typ wzmacniacza: Klasa D
- Dynamiczna moc znamionowa: 1100 watów
- Ciągła moc znamionowa: 700 watów
- Chłodzenie: chłodzenie wentylatora, 4 prędkości obrotowe
- AD/DA: 24 bity, 48 kHz
- Przetwarzanie sygnału: 48 bit
- HPF/LPF: wyłączony, 100, 120 Hz 24 dB/oktawa
- Ustawienia DSP: D-kontur, FOH/main, monitor, wyłączony
- Złącza wejściowe: 1 x XLR/1/4" jack combo, 2 x 1/4" jack, 2 x szpilki RCA
- Złącza wyjściowe: 2 x XLR
- Zużycie energii w stanie spoczynku: 35 watów
- Typ systemu: dwukierunkowy, bi-amped, głośnik basowy zasilany reflexem
- Zakres częstotliwości (-10 dB): 52 Hz - 20 kHz
- Kąt krycia: H 90° x V 60° klakson o stałej kierunkowości
- Typ zwrotnicy: FIR-X tuning (filtr FIR z fazą liniową)
- Max SPL (szczyt): 134 dB SPL
- Przetworniki
- Niska częstotliwość:
- Średnica: 12" stożek
- Cewka głosowa: 2.5"
- Magnes: Ferryt
- Wysoka częstotliwość:
- Cewka głosowa: 1.75"
- Membrana: PET
- Magnes: Neodym