

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kolumna-glosnikowa-wave-12a-aktywna-p-29367.html>

Kolumna głośnikowa WAVE-12A aktywna

Cena brutto	2 656,70 zł
-------------	--------------------

Cena netto	2 159,92 zł
------------	--------------------

Numer katalogowy	32591
------------------	--------------

Kod producenta	WAVE-12A
----------------	-----------------

Producent	Brak
-----------	-------------

Opis produktu

Czysta przyjemność słuchania

Kolumny głośnikowe serii WAVE gwarantują doskonałą jakość brzmienia. Są znakomitym rozwiązaniem do nagłaśniania pomieszczeń o małych i średnich wymiarach. Lekkie obudowy z tworzywa sztucznego o ciekawym wzornictwie zapewniają dużą wytrzymałość oraz wygodne przenoszenie.

Aktywna kolumna głośnikowa, 350W

- Kompaktowy system 12/2 w obudowie z tworzywa sztucznego
- 30cm (12") głośnik basowy i 25mm (1") tubowy głośnik wysokotonowy z 34mm (1 $\frac{3}{8}$ ") cewką
- Wbudowany odtwarzacz MP3 z interfejsem USB i czytnikiem kart SD oraz 5-punktowym equalizerem
- Odbiornik Bluetooth z funkcją TWS (True Wireless Stereo)
- W komplecie pilot sterujący IR
- Symetryczne wejście mikrofonowe (XLR oraz 6.3mm)
- Dodatkowe wejście liniowe (XLR oraz RCA)
- 2-punktowy korektor barwy
-

Wyjście mix out (XLR oraz 6.3mm)

•

Otwory gwintowane M8 do podwieszania i gniazdo na statyw

Aktywny/pasywny	aktywny
Technika	wireless/cable
Moc muzyczna MAX	350 W
Moc znamionowa RMS	200 W
Pasma przenoszenia	55-20 000 Hz
Sygnal wejściowy	250 mV/7 kΩ (line, XLR, bal.), 150 mV/16 kΩ (line, RCA), 9.5 mV/0.8 kΩ (mic, XLR, bal.), 9.5 mV/0.8 kΩ (mic, 6.3 mm jack)
System	12/2 full range bass-reflex
Głośnik niskotonowy	30 cm (12") bass speaker
Głośnik wysokotonowy	25 mm (1") horn tweeter
Liczba przetworników	2
Rozmiar głośnika	30 cm (12")
Skuteczność	95 dB/W/m
Max SPL	119 dB
Kąt promieniowania	H: 90°/V: 60°
Kąt promieniowania w poziomie	90°
Kąt promieniowania w pionie	60°

Materiał obudowy	plastic
Kolor	black
Sposób montażu	M8 threaded inserts, stand sleeve
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Zasilanie	~ 230 V/50 Hz/370 VA
Wymiary	390 x 610 x 340 mm
Szerokość	390 mm
Wysokość	610 mm
Głębokość	340 mm
Waga	16 kg
Wejścia	XLR or RCA L/R (line) XLR or 6.3 mm jack (mic)
Wyjścia	XLR, bal. (parallel line out)
Wymiary opakowania (S x W x D)	0.43 x 0.66 x 0.41 m
Waga brutto	17.35 kg
Waga netto	15.9 kg