

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kolumna-glosnikowa-wave-08a-aktywna-p-29363.html>

Kolumna głośnikowa WAVE-08A aktywna

Cena brutto	1 701,90 zł
-------------	--------------------

Cena netto	1 383,66 zł
------------	--------------------

Numer katalogowy	32587
------------------	--------------

Kod producenta	WAVE-08A
----------------	-----------------

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, 150W

- Kompaktowy system 8/2 w obudowie z tworzywa sztucznego
- 20cm (8") głośnik basowy i 25mm (1") tubowy głośnik wysokotonowy
- Wbudowany odtwarzacz MP3 z interfejsem USB i czytnikiem kart SD
- 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	150 W
Moc znamionowa RMS	80 W
Pasma przenoszenia	65-20 000 Hz
Sygnal wejściowy	250 mV/7 k Ω (line, XLR, bal.), 150 mV/16 k Ω (line, RCA), 9.5 mV/0.8 k Ω (mic, XLR, bal.), 9.5 mV/0.8 k Ω (mic, 6.3 mm jack)
System	8/2 full range bass-reflex
Głośnik niskotonowy	20 cm (8") bass speaker
Głośnik wysokotonowy	25 mm (1") horn tweeter
Liczba przetworników	2
Rozmiar głośnika	20 cm (8")
Skuteczność	95 dB/W/m
Max SPL	116 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/160 VA
Wymiary	260 x 420 x 210 mm
Szerokość	260 mm
Wysokość	420 mm
Głębokość	210 mm
Waga	7.3 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)	0.3 x 0.475 x 0.28 m
Waga brutto	7.99 kg
Waga netto	7.27 kg