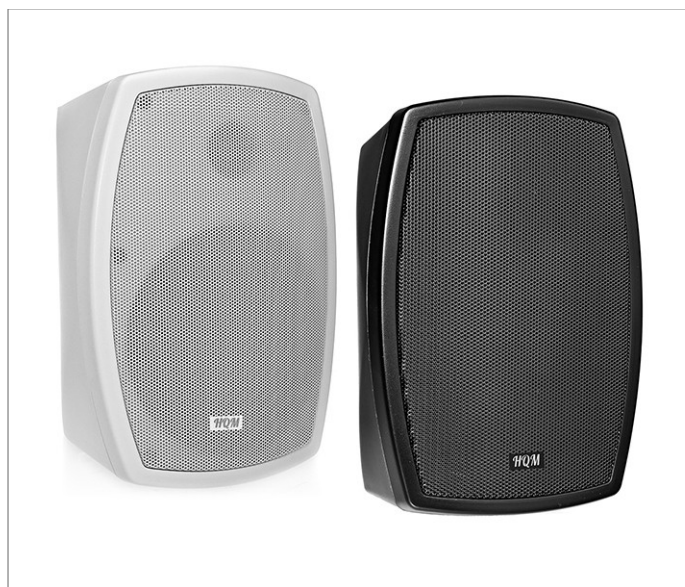
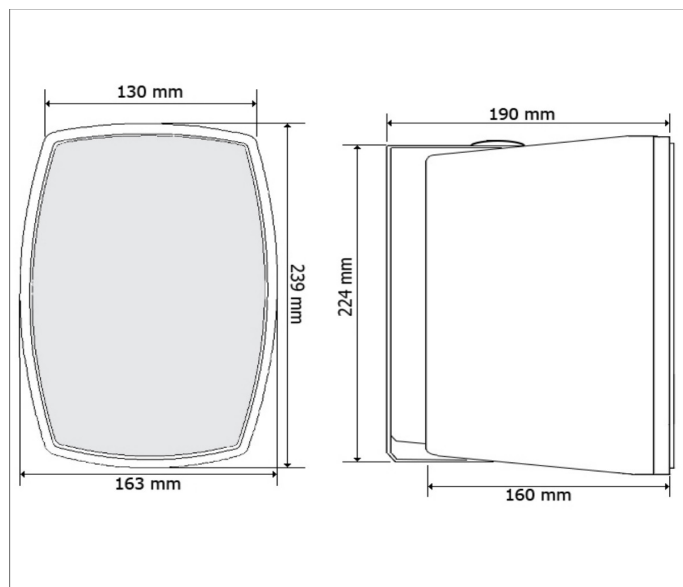


## Głośnik HQM-N3025



Zdjęcie produktu



Schemat i rozmiary

### DANE TECHNICZNE



Moc 3.75W/7.5W/15W/30W/8Ω



Pasmo.: 50Hz - 20kHz



Efektywność: 89dB



Głośnik dwudrożny



Rodzaj: naścienny



Głośnik uniwersalny



HQM-50	
Ogólne	
Rodzaj głośnika	Kolumienka
Typ	Pasywny
Moc	
Moc maksymalna	30W
Moc wyjściowa na zaczepekach	3.75W/7.5W/15W/30W/8Ω
Emisja dźwięku	
Efektywność	89dB/1W/1m
Pasma przenoszenia	50Hz - 20kHz
Technologia pracy	
Głośnik dwudrożny	Głośnik niskotonowy: 1x5.25" Głośnik wysokotonowy: 1x0.5"
Impedancja pojedynczego głośnika	8Ω
Napięcie wejściowe	100V
Inne	
Zastosowanie	Wewnątrz lub na zewnątrz
Materiał obudowy	Polipropylen
Osłona zewnętrzna	Aluminiowa
Waga	1.4kg
Wymiary	163x239x160mm