

A modern office interior with a large circular purple graphic overlay containing text. The background shows a bright, open-plan office space with large windows, white office chairs, and a curved desk. The purple circle is centered and contains the text 'PROFESJONALNE' and 'NAGŁO NENE RADIOW ŻŁONE' in white, uppercase letters. Below this, a thin white horizontal line is followed by the text 'KATALOG PRODUKTÓW' in white, uppercase letters.

PROFESJONALNE  
NAGŁO NENE RADIOW ŻŁONE

KATALOG PRODUKTÓW

**HQM**  
www.hqm.pl

# komfort użytkowania estetyczny design



## HQM-NPZ10

- rodzaj głośnika: naścienny
- moc na zaczepekach: 3W/6W/10W
- napięcie wejściowe: 70/100V
- dwudrożny: głośnik niskotonowy 1x6,5"  
głośnik wysokotonowy 1x2.5"
- efektywność: 92dB/1W/1m
- wymiary głośnika: 274x183mm



**10W**  
Moc maksymalna



**160Hz-18kHz**  
Pasma przenoszenia

## HQM-N3025

- rodzaj głośnika: kolumnienka
- moc wyjściowa na zaczepekach: 8Ω/3.75W/7.5W/15W/30W
- napięcie wejściowe: 100V
- dwudrożny: niskotonowy: 1x5.25"  
wysokotonowy: 1x0.5"
- efektywność: 89dB/1W/1m
- wymiary: 163x239x160mm



**30W**  
Moc maksymalna



**50Hz-20kHz**  
Pasma przenoszenia



## HQM-NPZ40W

- rodzaj głośnika: kolumnienka
- moc wyjściowa na zaczepekach: 8Ω/2.5W/5W/10W/20W/40W
- napięcie wejściowe: 70/100V
- dwudrożny: głośnik niskotonowy: 1x6.5"  
głośnik wysokotonowy: 1x1"
- efektywność: 91dB/1W/1m
- wymiary: 310x215x203mm



**40W**  
Moc maksymalna



**65Hz-20kHz**  
Pasma przenoszenia



WIELOLETNIA

FORMY GWARANCJI  
DOSTĘPNOŚCI



NOWOCZESNE

HIGH-QUALITY MUSIC  
W RÓŻNYCH ZAKRESACH



NEZAWODNOŚĆ

WYMAIAROWANE I GŁOŚNIKI  
NEPRZERWANEJ PRACY



KOMFORT I

KOMPLEKSOWA ODBIÓR  
RODOWA INSTALACJA



CERTYFIKOWANE

OSPRZĘT I NAGŁOŚNIENIA  
SPECJALNA WYMOGI

# gwa nowoczesne rozwiązania



## HQM-S01625

- rodzaj głośnika: sufitowy, okrągły
- moc na zacząpach: 1.5W/3W/6W
- napięcie wejściowe: 100V
- jednodrożny: 1x5"
- efektywność: 91dB/1W/1m
- wymiary:  $\varnothing$ 200x60mm

**6W**  
Moc maksymalna

**120Hz-15kHz**  
Pasma przenieszenia

## HQM-S0Z1625

- rodzaj głośnika: sufitowy, okrągły
- moc na zacząpach: 5W/10W
- napięcie wejściowe: 100V
- dwudrożny: niskotonowy: 1x4"  
wysokotonowy: 1x1"
- efektywność: 89dB/1W/1m
- wymiary:  $\varnothing$ 180x95mm

**10W**  
Moc maksymalna

**90Hz-20kHz**  
Pasma przenieszenia



## HQM-SNOZ10

- rodzaj głośnika: sufitowy, okrągły
- moc na zacząpach: 2.5W/5W/10W
- napięcie wejściowe: 70/100V
- jednodrożny: 1x6.5"
- efektywność: 93dB/1W/1m
- wymiary głośnika:  $\varnothing$ 203.5x94mm

**10W**  
Moc maksymalna

**100Hz~18kHz**  
Pasma przenieszenia

## HQM-510SP

- rodzaj głośnika: sufitowy, prostokątny
- moc na zacząpach: 8W/16W
- napięcie wejściowe: 100V
- dwudrożny: niskotonowy: 1x5.25"  
wysokotonowy: 1x1"
- efektywność: 90dB/1W/1m
- wymiary: 190x280x82mm

**16W**  
Moc maksymalna

**75Hz-20kHz**  
Pasma przenieszenia



NE DO WADZENE

NAJWY SZEJ JAKO CI ROZW ZA  
OPOTRZEB U YTKOWNIKOWKO COYKCH

SNE TECHNOLOGIE

WYKORZYSTUJE TECHNOLOGIE JUTRA  
OPOTRZEB DWA DZISEJSZEGO

NO PRACY

NIKI HOMSTWORZONE ZOSTAŁY DO  
ACY PRZEZ 24 GODZINY NA DOB

I BEZPIECZE STWO

RONA U YTKOWNIKA I NAJBŁI SZEGO  
ACJI ZAPEWNAJ SKUTECZNO PRACY

OWANA JAKO

U CY SYGNOWANY LOGOEM-HOM  
EREGU NORM JAKO CI I BEZPIECZE STWA

# gwarancja niezawodności pracy parametry techniczne



## HQM-SK10265

- rodzaj głośnika: uniwersalny
- napięcie wejściowe: 100V
- jednodrożny: 1x3"
- efektywność: 87dB/1W/1m
- wymiary: z uchwytem  $\varnothing 90 \times 230$ mm  
z gwintem ziemnym  $\varnothing 90 \times 435$ mm



**10W**  
Moc maksymalna



**150Hz-10kHz**  
Pasma przenoszenia

## HQM-ZT301

- rodzaj głośnika: tuba
- moc wyjściowa na zaczepekach: 3.75W/7.5W/15W/30W
- napięcie wejściowe: 100V
- jednodrożny
- efektywność: 110dB/1W/1m
- wymiary głośnika: 282x208x285mm



**30W**  
Moc maksymalna



**300Hz-8kHz**  
Pasma przenoszenia



## HQM-ZPR30

- rodzaj głośnika: projekcyjny
- moc na zaczepekach: 8W/15W/30W
- napięcie wejściowe: 70/100V
- dwudrożny: głośnik niskotonowy 1x6"  
głośnik wysokotonowy 1x1"
- efektywność: 91dB/1W/1m
- wymiary głośnika:  $\varnothing 175 \times 270$ mm



**30W**  
Moc maksymalna



**90Hz-18kHz**  
Pasma przenoszenia

## HQM-20P

- rodzaj głośnika: projekcyjny
- napięcie wejściowe: 100V
- jednodrożny: 2x4.5"
- efektywność: 91dB/1W/1m
- wymiary:  $\varnothing 124 \times 225$ mm



**20W**  
Moc maksymalna



**80Hz-16kHz**  
Pasma przenoszenia



# zaawansowana funkcjonalność krystaliczny dźwięk

## Seria wzmacniaczy HQM2xx0BC



-  **6**  
Ilość stref
-  **1**  
Port USB
-  **1**  
Slot kart SD
-  **3**  
Wejścia liniowe
-  **3**  
Wejścia mikrofonowe

Wzmacniacze z serii HQM2xx0BC to najnowszej generacji produkty zaprojektowane do celów realizacji profesjonalnych systemów nagłośnienia. Wykorzystana w urządzeniach duża moc wyjściowa oraz ilość wyjść z podziałem na 6 niezależnych stref głośników pozwolą na zasilenie średnich i dużych systemów udźwiękowienia. Urządzenia cechują się łatwą obsługą i bezawaryjnością funkcjonowania przez całą dobę. Dodatkową zaletą wzmacniaczy jest wbudowany tuner radiowy AM/FM, odtwarzacz MP3/Bluetooth oraz obudowa w standardzie rack.



Wbudowany tuner radiowy AM/FM, odtwarzacz MP3/Bluetooth z wyświetlaczem LCD oraz wejściem USB i slotem kart SD



Pełna obsługa źródeł dźwięku



Możliwość montażu w szafie RACK 19"

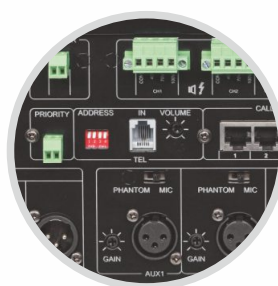
	HQM2060BC	HQM2120BC	HQM2180BC	HQM2250BC	HQM2350BC
<b>Moc wyjściowa (RMS)</b>	60W	120W	180W	250W	350W
<b>Wyjścia linii głośnikowych</b>	4~16Ω, 70V, 100V	4~16Ω, 70V, 100V	4~16Ω, 70V, 100V	4~16Ω, 70V, 100V	4~16Ω, 70V, 100V
<b>Pasma przenoszenia</b>	80Hz - 16kHz	80Hz - 16kHz	80Hz - 16kHz	80Hz - 16kHz	80Hz - 16kHz
<b>Tuner radiowy AM/FM</b>	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
<b>Odtwarzacz MP3/Bluetooth</b>	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
<b>Możliwość montażu w szafie RACK 19"</b>	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak

# Seria wzmacniaczy HQM4xxx



-   
 Ilość stref
-   
 Port USB
-   
 Wejścia liniowe
-   
 Wejścia mikrofonowe
-   
 Terminale mikrofonów pulpitowych

Wzmacniacze z serii HQM4xxx wyposażone zostały w przydatną funkcję zarządzania poszczególnymi strefami, stwarzając przez to sposobność do swobodnego modyfikowania przekazu dźwięku w wydzielonych obszarach w systemie nagłośnienia. Dzięki pokrętlom, daje nam to możliwość indywidualnej regulacji głośności 4 niezależnych stref podłączonych głośników.



Tył wzmacniacza



Dedykowany pulpit mikrofonowy HQM-M6S

	HQM4060	HQM4120
<b>Moc wyjściowa (RMS)</b>	4 x 60W	4 x 120W
<b>Wyjścia linii głośnikowych</b>	4~16Ω, 70V, 100V	4~16Ω, 70V, 100V
<b>Pasma przenoszenia</b>	80Hz – 16kHz	80Hz – 16kHz
<b>Tuner radiowy AM/FM</b>	Nie	Nie
<b>Odtwarzacz MP3/Bluetooth</b>	Tak	Tak
<b>Możliwość montażu w szafie RACK 19"</b>	Tak	Tak

# HQM

DYSTRYBUTOR