

Głośniki tubowe wysokotonowe

Wysoka jakość wykonania oraz stabilna tuba z tworzywa sztucznego ABS wzmocnionego włóknem szklanym.

MHD-240

Nr kat. 10.3890

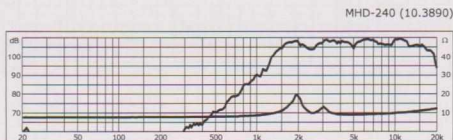
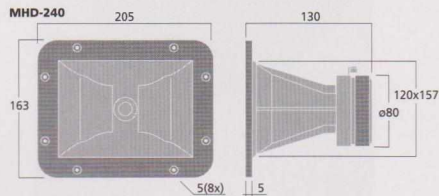


Głośnik tubowy wysokotonowy PA, 80W_{MAX}, 8Ω

Tubowy głośnik CD (constant directivity - stała kierunkowość) z bardzo szerokim zakresem odwzartanych częstotliwości i świetną średnią skutecznością.

Specjalny kształt tuby i reflektora umieszczonego przed membraną gwarantuje bardzo wyrównane promieniowanie dźwięku w całym zakresie częstotliwości.

Do zastosowań PA. Wymienna cewka drgająca MHD-230/VC dostępna jako wyposaż. dodatk.



MHD-230/RD

Nr kat. 10.3430

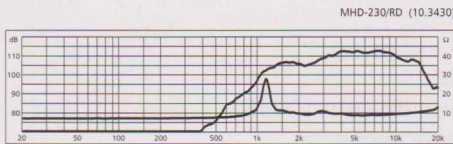
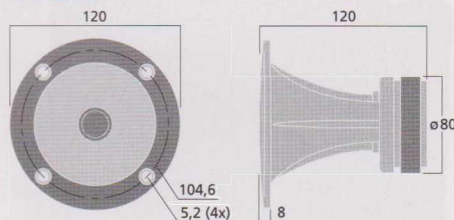


Głośnik tubowy wysokotonowy PA, 80W_{MAX}, 8Ω

Precyzyjnie ukształtowana okrągła tuba o bardzo wysokiej skuteczności i świetnym promieniowaniu. Do wszystkich profesjonalnych zastosowań PA i DJ.

Wymienna cewka drgająca MHD-230/VC dostępna jako wyposaż. dodatk.

MHD-230/RD



MHD-230/SQ

Nr kat. 10.3440

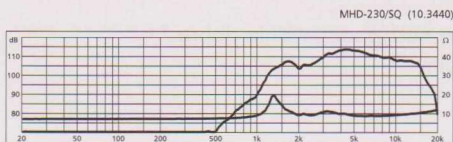
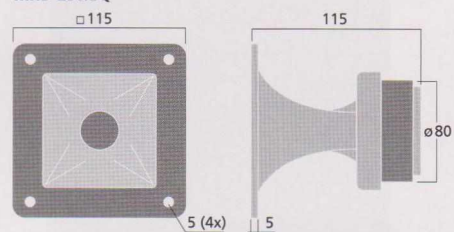


Głośnik tubowy wysokotonowy PA, 80W_{MAX}, 8Ω

Perfekcyjnie ukształtowana kwadratowa tuba z bardzo wysoką skutecznością i dobrym promieniowaniem. Do wszystkich profesjonalnych zastosowań PA i DJ.

Wymienna cewka drgająca MHD-230/VC dostępna jako wyposaż. dodatk.

MHD-230/SQ



| Model | MHD-240 | MHD-230/RD | MHD-230/SQ |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|
| Impedancja (Z) | 8Ω | 8Ω | 8Ω |
| Częstotliwość rezonansowa (fs) | 2 000Hz | 1 100Hz | 1 300Hz |
| Max pasmo przenoszenia | fx-20 000Hz | fx-16 000Hz | fx-16 000Hz |
| Zal. częst. zwrotnicy (fmax) (12dB/okt.) | 3 500Hz | 4 000Hz | 4 000Hz |
| Moc muzyczna | 80W _{MAX} | 80W _{MAX} | 80W _{MAX} |
| Moc znamionowa (P) | 40W _{RMS} | 40W _{RMS} | 40W _{RMS} |
| SPL (1W/1m) | 107dB | 109dB | 110dB |
| Kąt promieniowania (pion./poz.) | 40°/90° | 60°/60° | 60°/60° |
| Średnica cewki | 25mm | 25mm | 25mm |
| Średnica magnesu | 80mm | 80mm | 80mm |
| Otwór montażowy | 120x157mm | ø 90mm | 90x90mm |
| Głębokość montażu | 130mm | 120mm | 115mm |
| Wymiary | 163x205mm | ø 120mm | ø 115mm |
| Waga | 1kg | 0.9kg | 0.9kg |