

Link do produktu: <https://www.inter24.pl/wzmacniacz-radiowezlowy-mrs-pa-mz2100-100w-z-portem-sd-usb-fm-p-364.html>



WZMACNIACZ RADIOWĘZŁOWY MRS PA MZ2100 100W Z PORTEM SD, USB, FM

Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	002108
Kod producenta	004049
Kod EAN	5902216720459

Opis produktu

MIKSUJĄCY WZMACNIACZ RADIOWĘZŁOWY DO SYSTEMÓW NAGŁOŚNIENIA PUBLICZNEGO PA MRS MZ2100 Z WBUDOWANYM CYFROWYM ODTWARZACZEM AUDIO ORAZ TUNEREM FM

- **Moc: 100W**
- **Zasilanie linii: 100V / 70V**
- **Wyjście głośnikowe: 4-16 Ohm**
- **Trzy wejścia mikrofonowe**
- **Trzy wejścia AUX**
- **Wbudowany cyfrowy odtwarzacz audio wyposażony w port usb, czytnik kart SD oraz tuner radiowy FM**
- **Pilot zdalnego sterowania**

Wzmacniacz miksujący MRS MZ2100 to monofoniczny wzmacniacz radiowęzłowy PA o mocy 100W z wbudowanym cyfrowym odtwarzaczem audio.

Wyposażony został w tuner radiowy FM, trzy wejścia mikrofonowe, trzy wejścia AUX, port USB oraz gniazdo kart SD, które umożliwiają odczyt plików muzycznych bezpośrednio z pamięci.

Wzmacniacz posiada regulację barwy dźwięku w postaci odrębnej regulacji tonów niskich i wysokich.

Posiada wyjście do zasilania linii 70 i 100V oraz o oporności 4-16 ohm. Wyposażono go również w wyjście do podłączenia wzmacniacza wspomagającego.

Dla ochrony wzmacniacza opracowano system zabezpieczenia przeciwzwarcowego oraz przeciwprzeciążeniowego. Zasilany jest napięciem sieciowym AC 230V.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Kod produktu: **002108-004049**
- EAN: **5902216720459**
- Typ: **Wzmacniacz mocy do systemów nagłośnienia publicznego PA**
- Model: **MRS PA MZ2100**
- Nominalna moc wyjściowa: **100W RMS**
- Wyjście głośnikowe wysokonapięciowe: **100V / 70V**
- Wyjście głośnikowe niskoomowe: **4-16 Ohm**
- Wejścia mikrofonowe: **3 - MIC1,2,3 - 600 Ohm**
- Wejścia dla zewnętrznego źródła: **3 - AUX1,2,3 - 15000 Ohm, 775mV**
- Wejścia dodatkowe: **1 x USB / 1 x SD**
- Wyjścia do podłączenia wzmacniacza wspomagającego: **Tak - 600 Ohm 1V (0dB)**
- Pasmo przenoszenia: **80Hz - 16 000 Hz +/- 3dB**
- Współczynnik sygnał / szum (S/N): **MIC1,2,3 powyżej 66dB / AUX1,2,3 powyżej 70dB**
- Przesłuch: **MIC1,2,3 66dB / AUX1,2,3 70dB**
- Zakłócenia: **Poniżej 0,1%**

-
- THD (Total Harmonic Distortion): **Poniżej 1% dla 100 Hz - 18 000 Hz**
 - Wejście priorytet: **MIC1 wycisza pozostałe sygnały wejściowe**
 - Podział na strefy: **Nie**
 - Regulacja barwy dźwięku: **Bas: +/- 10dB na 100 Hz / Sopran: +/- 10dB na 15KHz**
 - Indywidualna regulacja głośności dla wejść: **Tak**
 - Zabezpieczenia: **Przeciwzwarcione, przeciwprzeciążeniowe**
 - Zakres FM: **88-108 MHz**
 - Czułość FM: **2 uA**
 - Pilot zdalnego sterowania: **Tak**
 - Zasilanie: **AC 230V / 50-60Hz**
 - Maksymalny pobór prądu: **140W**
 - Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość): **482 x 89 x 355mm - przystosowany do montażu w 19" szafie rack 2U**
 - Waga netto: **8,05 kg**