

Link do produktu: <https://www.inter24.pl/wzmacniacz-radiowezlowy-mrs-pa-zb400w-400w-xlr-p-372.html>



WZMACNIACZ RADIOWEZŁOWY MRS PA ZB400W 400W XLR

Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	002116
Kod producenta	004019
Kod EAN	5902216713734

Opis produktu

WZMACNIACZ RADIOWEZŁOWY DO SYSTEMÓW NAGŁOŚNIENIA PUBLICZNEGO PA MRS ZB400W

- **Moc: 400W**
- **Zasilanie linii: 100V / 70V**
- **Wyjście głośnikowe: 4-16 Ohm**
- **Wyposażony w wejście symetryczne: XLR oraz jack**

Wzmacniacz MRS ZB400W to monofoniczny wzmacniacz radiowezłowy PA o mocy 400W przy zniekształceniach mniejszych niż 0,1%.

Wyposażony został w wejście symetryczne XLR oraz jedno wejście niskopoziomowe typu jack 6,3mm.

Solidna konstrukcja umożliwia bezawaryjną długą eksploatację.

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

Głównym przeznaczeniem tego wzmacniacza jest pełnienie roli wzmacniacza dodatkowego (wspomagającego) przy rozbudowanych systemach nagłośnienia publicznego.

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

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Kod produktu: **002116-004019**
- EAN: **5902216713734**
- Typ: **Wzmacniacz wspomagający do systemów nagłośnienia publicznego PA**
- Model: **MRS PA ZB400W**
- Nominalna moc wyjściowa: **400W RMS**
- Wyjście głośnikowe wysokonapięciowe: **100V / 70V**
- Wyjście głośnikowe niskoomowe: **4-16 Ohm**
- Wejścia: **Gniazdo symetryczne XLR oraz niskopoziomowe JACK 6,3mm**
- Wejścia dodatkowe: **Brak**
- Wyjścia do podłączenia wzmacniacza wspomagającego: **Tak**
- Pasma przenoszenia: **80Hz - 16 000 Hz +/- 3dB**
- Współczynnik sygnał / szum (S/N): **powyżej 70dB**
- Zakłócenia: **Poniżej 0,1%**
- THD (Total Harmonic Distortion): **Poniżej 1% dla 100 Hz - 18 000 Hz**
- Zabezpieczenia: **Przeciwzwarcowe, przeciwprzeciążeniowe**
- Zasilanie: **AC 230V / 50-60Hz**
- Maksymalny pobór prądu: **560W**
- Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość): **482 x 89 x 425 mm - przystosowany do montażu w szafie rack 2U**
- Waga netto: **15,15 kg**

