

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/wzmacniacz-miksujacy-pa-6240-p-29414.html>

Wzmacniacz miksujący PA-6240



| | |
|-------------|--------------------|
| Cena brutto | 6 807,95 zł |
|-------------|--------------------|

| | |
|------------|--------------------|
| Cena netto | 5 534,92 zł |
|------------|--------------------|

| | |
|------------------|--------------|
| Numer katalogowy | 32639 |
|------------------|--------------|

| | |
|----------------|----------------|
| Kod producenta | PA-6240 |
|----------------|----------------|

| | |
|-----------|-------------|
| Producent | Brak |
|-----------|-------------|

Opis produktu

6-strefowy wzmacniacz miksujący PA, mono

- 1 x 240WRMS
- 6 stref, sterowanych osobno
- 5 wejść sygnałowych oraz 2 dodatkowe wejścia na mikrofony pulpitowe PA-4300PTT i PA-4000PTT
- Komora na moduł przyłączeniowy mikrofonu PA-6000RC
- Możliwość pracy jako wzmacniacz 1-strefowy (wyjście HIGH IMP)
- Gong, dźwięk ciągły, automatyczne wyciszenie; do wyboru gong 2 lub 4-tonowy
- Korektory barwy, regulatory głośności master, diodowe wskaźniki poziomu, sterowany temp. wentylator
- Możliwość zamontowania różnych modułów audio
- Moduł komunikatów głosowych PA-1120DMT oraz różne moduły odtwarzaczy dostępne jako wyposaż. dodatk.
- Zasilanie phantom 17V dla mikrofonów elektretowych Na panelu tylnym 3 komory na moduły z następującymi funkcjami:

- PA-6FD: detekcja uszkodzeń
- PA-6FM: monitorowanie uszkodzeń
- PA-6FR: eliminator sprzężeń
- Zasilanie sieciowe lub awaryjne 24V
- Zdejmowane uchwyty montażowe

| | |
|----------------------------|---|
| Moc szczytowa (peak) | 340 W |
| Moc znamionowa RMS | 240 W |
| Moc znamionowa RMS przy 4Ω | 240 W |
| Kanały wejściowe | 5 |
| Strefy | 6 |
| Wejścia | 2.5mV/5kΩ, 0.3V/5kΩ (mic/line), 0.3V/15kΩ (line), 0.775V/10kΩ (przedwzmacniacz) |
| Pasma przenoszenia | 55-16 000 Hz |
| Korektor niskie | ±10dB/100Hz |
| Korektor wysokie | ±10dB/10kHz |
| Stosunek S/N | > 70dBA (mic), > 80dBA (line) |
| THD | < 1 % |

| | |
|---------------------------------|--|
| Zasilanie phantom | 17 V |
| Zasilanie | 230V~/50Hz/750VA, 24V DC/20A |
| Napięcie zasilające | ~ 230 V |
| Zasilanie sieciowe | 50 Hz |
| Pobór mocy w trybie pracy | 750 VA |
| Alternatywne napięcie zasilania | DC 24 V |
| Alternatywne zasilanie | DC 20 A |
| Dopuszcz. temp. otoczenia | 0-40 °C |
| Szerokość | 430 mm |
| Wysokość | 133 mm |
| Głębokość | 352 mm |
| Wysokość (U) | 3 |
| Waga | 15 kg |
| Złącza | 3 x Combo 6.3mm/XLR (mic/line), 2 x RCA L/R (line), 1 x 6.3mm (przedwzmacniacz), 1 x RJ45 (mikr. push-to-talk), terminale śrubowe (telefon), terminale śrubowe (głośniki) 1 x 6.3mm (zewn. wzmacniacz), 1 x RCA L/R (rec) |
| Wymiary opakowania (S x W x D) | 0.54 x 0.22 x 0.48 m |
| Waga brutto | 17.16 kg |



Waga netto

15.32 kg