

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/wzmacniacz-miksujacy-pa-1120-p-29382.html>

Wzmacniacz miksujący PA-1120



| | |
|-------------|--------------------|
| Cena brutto | 5 147,45 zł |
|-------------|--------------------|

| | |
|------------|--------------------|
| Cena netto | 4 184,92 zł |
|------------|--------------------|

| | |
|------------------|--------------|
| Numer katalogowy | 32606 |
|------------------|--------------|

| | |
|----------------|----------------|
| Kod producenta | PA-1120 |
|----------------|----------------|

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

Opis produktu

5-strefowy wzmacniacz miksujący PA, mono

- 1 x 120WRMS
- 5 stref, sterowanych osobno
- Gong, dźwięk ciągły i alarmowy, automatyczne wyciszenie; do wyboru gong 2 lub 4-tonowy
- Korektory barwy, regulatory głośności master, diodowy wskaźnik poziomu, sterowany temp. wentylator
- Możliwość zamontowania różnych modułów audio
- Zasilanie phantom 17V dla mikrofonów elektretowych
- Złącza dla mikrofonu strefowego PA-1120RC oraz mikrofonów push-to-talk PA-4000PTT lub PA-4300PTT (dostępne jako wyposaż. dodatk.)
- Automatyczne komunikaty alarmowe z modułu PA-1120DMT (dostępny jako wyposaż. dodatk.)
- Zasilanie sieciowe lub awaryjne 24V
- Zdejmowane uchwyty montażowe

| | |
|------------------------------|---|
| Moc szczytowa (peak) | 170 W |
| Moc znamionowa RMS | 120 W |
| Moc znamionowa RMS przy 4Ω | 120 W |
| Moc znamionowa RMS przy 100V | 120 W |
| Kanały wejściowe | 5 |
| Strefy | 5 |
| 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/340VA, 24V DC/15A |
| Napięcie zasilające | ~ 230 V |
| Zasilanie sieciowe | 50 Hz |
| Pobór mocy w trybie pracy | 340 VA |



| | |
|---------------------------------|--|
| Alternatywne napięcie zasilania | DC 24 V |
| Alternatywne zasilanie | DC 15 A |
| Dopuszcz. temp. otoczenia | 0-40 °C |
| Szerokość | 482 mm |
| Wysokość | 133 mm |
| Głębokość | 352 mm |
| Wysokość (U) | 3 |
| Waga | 13 kg |
| Złącza | 3 x Combo 6.3mm/XLR (wejścia mic/line), 2 x RCA L/R (wejścia line), 2 x RJ45 (mikr. push-to-talk), terminale śrubowe (telefon), 1 x 6.3mm (przedwzmacniacz), 1 x 6.3mm (zewnętrzny wzmacniacz), 1 x RCA L/R (rec), terminale śrubowe (głośniki) |
| Wymiary opakowania (S x W x D) | 0.48 x 0.22 x 0.54 m |
| Waga brutto | 16.5 kg |
| Waga netto | 14.52 kg |