

## PA-12040, 4-strefowy wzmacniacz miksujący, mono



### Opis

4-strefowy wzmacniacz miksujący, mono, do profesjonalnych zastosowań np. w systemach PA i multi-room. 4 x 120WRMS, tryb 100V oraz 4Ω/8Ω. Idealne wykorzystanie mocy i pewne zabezpieczenie obwodów głośnikowych dzięki wbudowanemu limiterowi. 3 wejścia mikr./linia, gniazda Combo 2 wejścia liniowe stereo, gniazda RCA. Każdy kanał wejściowy z regulacją wzmocnienia, 2-punktowym korektorem barwy, przyciskiem wyciszenia kanału i przełącznikami strefowymi. Wejścia mikrofonowe z włączanym zasilaniem phantom 46V dla mikrofonów elektretowych.

Niezależne wejście przywoławcze, możliwość skierowania do wszystkich stref. 4 strefy, sterowane indywidualnie, wyjścia strefowe i wyjścia monitora do podłączania kolejnych wzmacniaczy lub rejestratorów. Złącze dla monitorów głośnikowych. Regulatory i wskaźniki poziomu, regulowane wyjście słuchawkowe. Chłodzenie wentylatorem, zasilanie sieciowe.

### Parametry techniczne

Moc wyjściowa	4 x 120WRMS 4 x 170WMAX
Mikr./linia	5mV/4kΩ, 100mV/10kΩ
Linia	100mV/30kΩ
Pager telef.	40mV/5kΩ
Głośniki	4 x 25V/70V/100V, 4Ω/8Ω
Głośniki odsłuchowe	8Ω/1W
Linia (stref.)	1,7V, sym.
Linia (mix out)	3,95V
Pasma przenoszenia	50-17 000Hz
Niskie	±10dB/100Hz
Wysokie	±10dB/10kHz
Stosunek S/N, mikr.	> 65dB
Stosunek S/N, linia	> 75dB
THD	< 1%
Dopuszcz. temp. otoczenia	0 - 40°C
Zasilanie	230V~/50Hz/1200VA
Wymiary	482x133x410mm, 3U
Waga	20.5kg
Mikr./linia	3 x 6.3mm/XLR (Combo)sym.
Liniowe	2 x RCA L/P
Paging	terminale śrubowe

---

Priorytetowe	terminale śrubowe
Linia (stref.)	terminale śrubowe
Linia (mix out)	terminale śrubowe
Słuchawki	3.5mm stereo
Głośnikowe (odst.)	terminale śrubowe
Głośnikowe (stref.)	terminale śrubowe
Zasilanie	3-pinowe gniazdo IEC