

PA-40120, 4-strefowy wzmacniacz matrycowy PA



4-strefowy wzmacniacz matrycowy PA, 4 x 120W. Możliwość przypisania każdego z wejść do jednego z 4 wyjść pozwala na kierowanie różnych sygnałów do poszczególnych stref. Kierowanie komunikatów do jednej strefy nie powoduje wyciszenia pozostałych.

Wzmacniacz współpracuje z 4-strefowym mikrofonem PA-4000RC oraz mikrofonem strasaką PA-4000FMP z wbudowanymi komunikatami, co pozwala na stworzenie strefowego systemu rozgłaszania np. w szkole.

- 4 strefy, sterowane osobno
- 3 wejścia mikr./linia oraz 2 wejścia liniowe
- Wbudowany głośnik odsłuchowy
- Gong oraz syrena mogą być włączane zdalnie przez zewnętrzny przycisk monostabilny
- Korektory barwy, regulatory głośności master, diodowy wskaźnik poziomu, sterowany temp. wentylator
- Zasilanie phantom 15V dla mikrofonów elektretowych
- Złoty dla mikrofonu PA-4000PTT
- Możliwość podłączenia do 32 mikrofonów strefowych PA-4000RC oraz do 4 mikrofonów strasaką PA-4000FMP
- Zasilanie sieciowe lub awaryjne 24V

Parametry techniczne	
Moc szczytowa (peak)	4 x 170 W
Moc znamionowa RMS	4 x 120 W
Kanały wejściowe	5
Strefy	4
Wejścia	2.5mV/5k , 0.3V/15k (mic/line 1-3), 0.3V/15k (line 4-5)
Pasma przenoszenia	45-20 000 Hz
Korektor niskie	±10dB/100Hz
Korektor wysokie	±10dB/10kHz
Stosunek S/N	> 70dBA (mic), > 90dBA (line)
THD	< 1 %
Zasilanie phantom	15 V
Napięcie zasilające	~ 230 V
Zasilanie sieciowe	50 Hz
Pobór mocy w trybie pracy	1 500 VA
Alternatywne napięcie zasilania	DC 24 V
Alternatywne zasilanie	DC 40 A
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Szerokość	482 mm
Wysokość	90 mm
Głębokość	377 mm
Wysokość (U)	2
Waga	22.1 kg
Złącza	3 x Combo 6.3mm/XLR (mic/line), 2 x RCA L/R (line), 1 x RJ45 (mikr. push-to-talk), 4 x terminale rubrowe (głośniki), 1 x 6.3mm (monitor), 4 x RJ45 (komunikaty alarmowe), 4 x terminale rubrowe (

Parametry techniczne	
	przedwzmacniacz), term
Wymiary opakowania (S x W x D)	0.48 x 0.18 x 0.55 m
Waga brutto	23.6 kg
Waga netto	22.1 kg