

MATRYCA
AUDIO
PX-8000

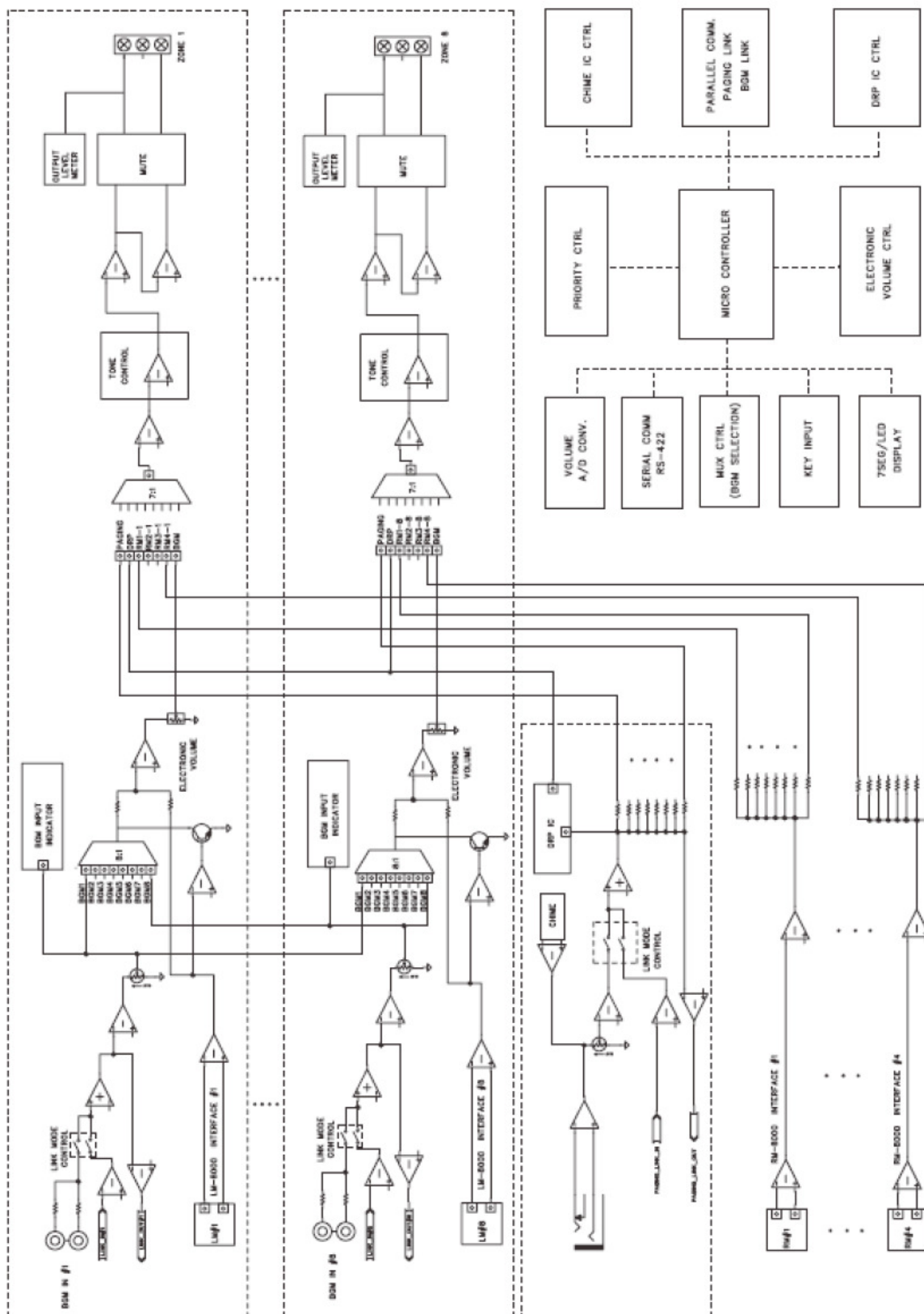
**Cechy:**

- Nowa koncepcja macierzy dźwięku dla systemu publicznego rozgłaszania komunikatów ,muzyki tła , komunikatów awaryjnych
- Możliwość rozbudowy ilości stref wyjściowych przez spięcie ze sobą kolejnych matryc PX-8000
- Wygodne nadawanie sygnałów priorytetowych
- Wbudowany głośnik do monitorowania BGM(muzyki tła)
- Różne wejścia audio(BGM ,pulpity mikrofonowe z przełącznikami stref, lokalne źródła dźwięku)
- Wygodny montaż z funkcją Auto ID
- Nagrywanie komunikatów głosowych i automatyczne odtwarzanie w sytuacjach alarmowych
- Komunikacja RS-422
- Selektywne nadawanie sygnału gong (Przed i po komunikacie)
- Indywidualna regulacja barwy brzmienia (Bas/wysokie tony)
- Wskaźnik sygnału wyjściowego i wejściowego
- Zasilanie : 220-240VAC; 50/60Hz
- Waga: 7,5kg
- Wymiary: 482mm x 132mm x 380 mm

Specyfikacja:

		PX-8000	RM-8000	LM-8000
Wyjście audio		0dB (symetryczne)		
Wejście audio	Mikrofon przywoławczy, mikrofon RM, mikrofon LM	-50dB(symetryczne)		
	Liniowe(matryca i panel)	-10dB(symetryczne)		
Regulacja barwy(tony niskie i wysokie)	Mikrofon przywoławczy	+10dB		
	Wyjścia stref	+12dB		
Użyteczny zakres częstotliwości	Wejścia liniowe	60Hz-15Hz+-3dB		
	Wejścia mikrofonowe	100Hz-10kHz+-3dB		
Stosunek sygnał/szum	Wejścia liniowe	>75dB		
	Wejścia mikrofonowe	>65dB		
Współczynnik zniekształceń harmoniczných	Wejścia liniowe	<0,05%		
	Wejścia mikrofonowe	<0,05%		
Priorytety	Mikrofon przywoławczy > komunikat alarmowy>RM1>RM2>RM3>RM4>LM>wejście liniowe matrycy			
Zasilanie phantom	24V			
Interfejs transmisji(RS-422)	Prędkość transmisji	9600bps		
	Długość trasy	Maksymalnie 300m(przewód UTP CAT5)		
Temperatura pracy	-10 C do +40 C			
Zasilanie	220- 240V,50Hz			
Pobór mocy	60W	-	-	-
Waga	7,5kg	1,5kg	130g	
Wymiary(długość x wysokość x głębokość)	482x132x380mm	200x70x206mm	70x114x52mm	

Schemat blokowy:



Dystrybucja na terenie Polski Tommex Żebrowscy Spółka Jawna
 02-776 Warszawa, ul. Arkadowa 29
 www.tommex.pl Tel: 22 853 58 02 Fax: 22 852 30 50

Panel Tylny:

