

# T-450 (450W)

## Wzmacniacz Miksujący

### Opis

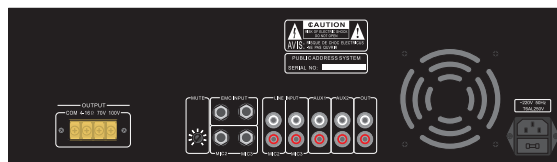
Wzmacniacz miksujący T-450 jest podstawowym monofonicznym wzmacniaczem PA o mocy 450W. Wyposażony jest w wejścia: 3xMIC, 2xAUX, 2xEMC. Wejścia MIC1 i EMC1 posiadają priorytet ponad wejściami muzycznymi. Indywidualna regulacja głośności dla wejść MIC i AUX. Regulacja basu, sopranu i MASTER za pomocą pokręteł na płycie czołowej wzmacniacza. Wyjścia głośnikowe 4-16Ohm, 70V, 100V i COM. Wzmacniacz jest wyposażony w ochronę przed zwarciem, przeciążeniem i nadmierną temperaturą.

### Cechy

- Trzy wejścia mikrofonowe.
- Dwa wejścia AUX.
- Dwa wejścia priorytetowe EMC.
- EMC1 posiada priorytet ponad pozostałymi wejściami (za wyjątkiem MIC1).
- Regulacja głośności MIC, AUX, MASTER.
- Odrębna regulacja barwy: Bas, Sopran.
- Wyjścia linii głośnikowych: 4-16Ohm, 70V, 100V i COM.

### Opcje

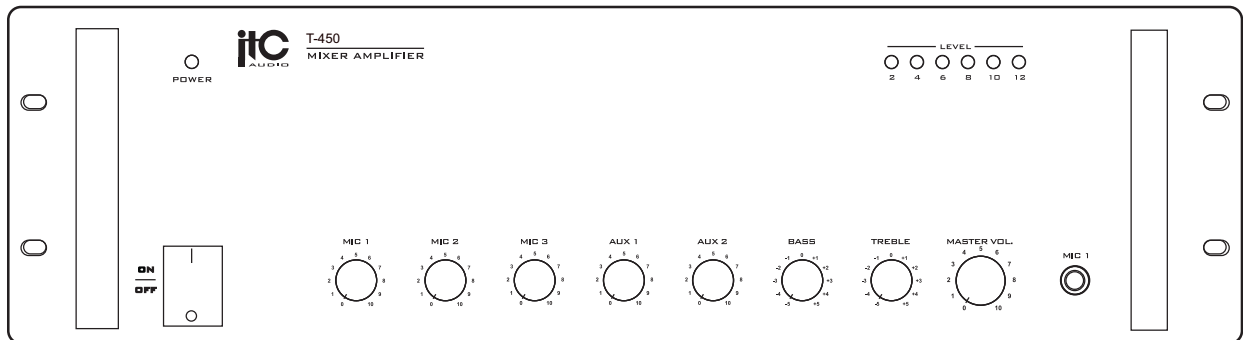
- Zasilanie 24V DC.
- Panel z lub bez uchwytu.



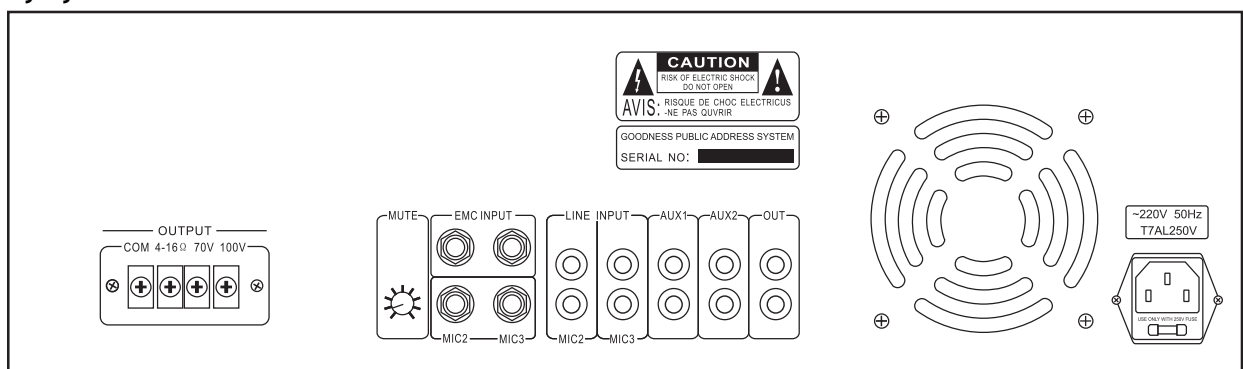
### Specyfikacja parametrów

Model	T-450
Moc wyjściowa	450W
Wyjścia linii głośnikowych	4-16Ohm, 70V, 100V
Wejścia	MIC 1,2,3: 5mV/600 Ohm, Niesymetryczne AUX 1,2: 250mV/15kOhm, Niesymetryczne EMC 1,2: 250mV/15kOhm, Niesymetryczne
Barwa	Bas 10dB przy 100Hz Sopran 10dB przy 10KHz
Pasma	50Hz-15kHz(2dB)
S/N	MIC 1,2,3: 66dB; AUX 1,2: 80 dB
THD	Mniej niż 1% dla 1kHz, 1/3mocy
Prześłuch	MIC: 80dB; AUX: 85dB
Priorytet	MIC 1 wycisza pozostałe sygnały wejściowe 0-30 dB tłumienia, EMC 1 wycisza pozostałe sygnały wejściowe za wyjątkiem MIC 1
Regulatory	Indywidualna regulacja głośności dla wejść
Signalizatory	Zasilanie,ysterowanie: LED
Zabezpieczenia	Bezpiecznik sieciowy, zwarcie, przegrzanie
Zasilanie	-110V/60Hz lub -230V/50Hz,
Moc całkowita	600W
Masa	22.6 kg
Wymiary	484x435x132mm

Panel frontowy



Tyłny Panel



Połączenia

