

# T-120 (120W)

## Wzmacniacz Miksujący

### Opis

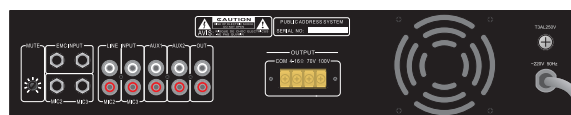
Wzmacniacz miksujący T-120 jest podstawowym monofonicznym wzmacniaczem PA o mocy 120W. Wyposażony jest w wejścia: 3xMIC, 2xAUX oraz 2xEMC. Wejścia MIC1 i EMC1 posiadają priorytet ponad wejściami muzycznymi. Indywidualna regulacja głośności dla wejść MIC i AUX. Regulacja basu, sopranu i MASTER za pomocą pokręteł na płycie czołowej wzmacniacza. Wyjścia głośnikowe 4-16 Ohm, 70V, 100V i COM. Wzmacniacz jest wyposażony w ochronę przed zwarcieniem, 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: 4-16 Ohm, 70V, 100V i COM.

### Opcje

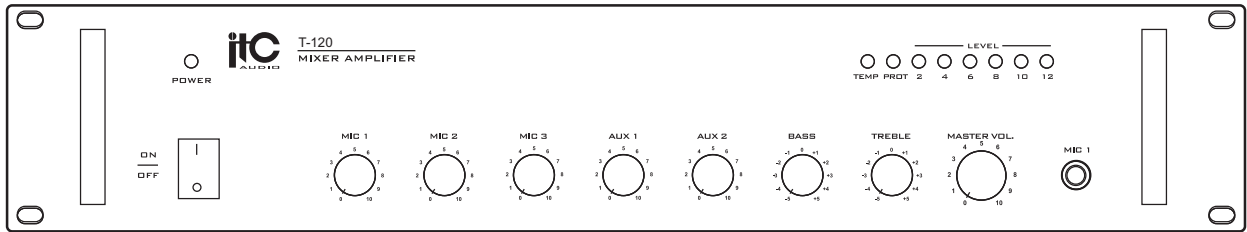
- Zasilanie 24V DC.
- Panel frontowy z lub bez uchwytów.



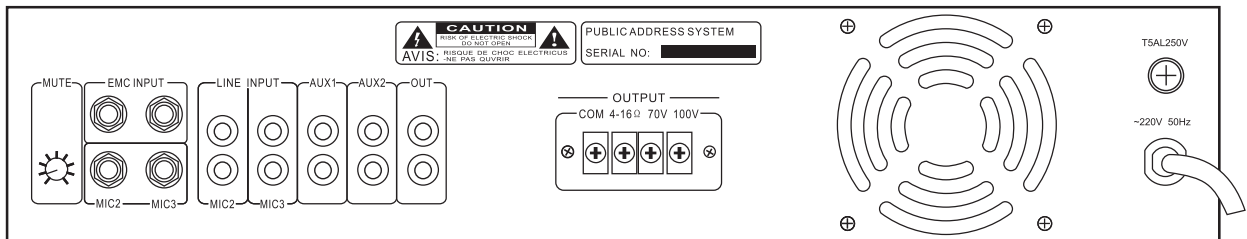
### Specyfikacja parametrów

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Model                      | T-120  |
| Moc wyjściowa              | 120W   |
| Wyjścia linii głośnikowych | 4-16 Ohm, 70V, 100V  |
| Wejścia                    | MIC 1,2,3: 5mV/600 Ohm, Niesymetryczne<br>AUX 1,2: 250mV/15kOhm, Niesymetryczne<br>EMC 1,2: 250mV/15kOhm, Niesymetryczne |
| Barwa                      | Bas: 10dB przy 100Hz<br>Sopran: 10dB przy 10kHz  |
| Pasma                      | 50Hz - 16kHz(2dB)  |
| S/N                        | MIC 1,2,3: 66dB; AUX 1,2: 80 dB  |
| THD                        | Mniej niż 1% dla 1kHz, 1/3 mocy  |
| Przesłuch                  | MIC: 80dB; AUX: 85dB   |
| Priorytet                  | MIC1 wycisza pozostałe sygnały wejściowe<br>0-30dB tłumienia, EMC1 wycisza<br>pozostałe sygnały za wyjątkiem MIC1        |
| Regulatory                 | Indywidualna regulacja głośności dla wejść   |
| Sygnalizatory              | Zasilanie, wysterowanie: LED   |
| Zabezpieczenia             | Bezpiecznik sieciowy, zwarcie, przegrzanie   |
| Zasilanie                  | -110V/60Hz lub -230V/50Hz  |
| Moc całkowita              | 200W   |
| Masa                       | 10.1kg   |
| Wymiary                    | 484x435x88mm   |

Panel frontowy



Tyłny Panel



Połączenia

