

Mikrofon PA-180 UHF 4 kanały (2 mikrofony do ręki+ 2 nagłowne)

Mikrofon PA-180 UHF 4 kanały (2 mikrofony do ręki+ 2 nagłowne)



Specyfikacja systemu:

- zakres częstotliwości: zakres UHF
- typ modulacji: PLL
- szerokość pasma: 25MHz
- kanał: 100 kanałów co 25KHz
- stabilność: +/-0.0005%
- skala dynamiki: 100dB
- dewiacja: +/-80KHz
- charakterystyka częstotliwości: 100Hz - 15KHz +/-3dB
- stosunek S/N: >105dB
- zniekształcenia: <0.5%
>- zakres temperatur pracy: -10stC - +40stC
- T.H.D.: <0.5% (dla dewiacji 10KHz)
>- zasilanie: 12-15V DC
- wyjście Audio: zbalansowane i niezbalansowane
- wyświetlanie LCD: częstotliwość, poziom wejściowy RF, poziom AF, stan baterii, wyciszenie poziomu AF i informacja o kanale urządzenia

Specyfikacja odbiornika:

- stabilizacja oscylatora: synteza PLL
- częstotliwości pośrednie: pierwsza 110MHz, druga 10.7MHz
- typ anteny: BNC 50ohm
- czułość: 12dBμV (80dB S/N)
- zakres czułości: 12-32dBμV
- emisja sygnałów harmonicznch: ?75dB
- wyjście audio max.: +10dBV

Specyfikacja nadajnika:

- budowana antena
- wyjście RF: wysokie 30mW, niskie 3mW