

**TXS-616SET/2, Wieloczęstotliwościowy zestaw mikrofonu bezprzewodowego, 672.000-691.750M**


Wieloczęstotliwościowy zestaw mikrofonu bezprzewodowego w technologii UHF PLL.

- W skład zestawu wchodzi: 1 mikrofon ręczny z nadajnikiem, 1 odbiornik oraz zasilacz
- System "true diversity"
- Możliwość wyboru 80 kanałów UHF (672.000-691.750MHz)
- Funkcja ACT do przesyłania wybranej częstotliwości w podczerwieni do nadajnika mikrofonowego
- Automatyczne wyszukiwanie częstotliwości
- Próg wyciszenia szumów (squelch) i regulacja głośności
- Przełączana moc nadajnika (high/low)
- Wskaźniki kanału, anteny A/B, status ACT, poziomu sygnału audio AF (odbiornik) oraz kanału i stanu baterii (mikrofon)
- Solidna metalowa obudowa (odbiornik)

Wymaga licencji w niektórych krajach UE! Prosimy zapoznać się z uwagami w dziale "WAŻNE INFORMACJE"!

| Parametry techniczne      |   |
|---------------------------|---|
| Typ urządzenia            | zestaw mikrofonu bezprzewodowego              |
| Częstotliwość nośna       | 672-692 MHz                                   |
| Pasma przenoszenia        | 50-18 000 Hz                                  |
| Kanały wejściowe          | 1   |
| THD                       | < 0.5 %                                       |
| Dynamika                  | 120 dB  |
| Stosunek S/N RF           | 105 dB  |
| Dopuszcz. temp. otoczenia | 0-40 °C                                       |
| Moc nadajnika             | < 25 mW/2.5 mW (EIRP)                         |
| Zasięg                    | 50 m  |
| Nadajnik, zasilanie       | 2 x 1.5 V bateria AA                          |
| Nadajnik, gł. boko        | 52 mm   |
| Nadajnik, wysoko          | 52 mm   |
| Nadajnik, gł. boko        | 275 mm  |
| Nadajnik, waga            | 235 g   |
| Odbiornik, wyjście audio  | 350 mV/10 kΩ (6.3 mm) 25 mV/10 kΩ (XLR, sym.) |
| Odbiornik, zasilanie      | z doł. zasilacza                              |
| Odbiornik, szerokość      | 152 mm  |
| Odbiornik, wysokość       | 38 mm   |
| Odbiornik, gł. boko       | 120 mm  |
| Odbiornik, waga           | 482 g   |
| Odbiornik, złącza         | 1 x 6.3 mm, niesym. 1 x XLR, sym.             |