

## TXS-646, Poczwórny odbiornik wieloczęstotliwościowy



### Opis

Poczwórny odbiornik wieloczęstotliwościowy, w technologii UHF PLL. Możliwość wyboru 4 x 1000 kanałów UHF (672.000-696.975MHz), podzielonych na 10 grup po 100. Funkcja ACT do przesyłania wybranej częstotliwości w podczerwieni do nadajnika TXS-606LT, TXS-606HSE lub mikrofonu TXS-606HT. Automatyczne wyszukiwanie częstotliwości. System "true diversity" z wymiennymi antenami (złącza BNC). Próg wyciszenia szumów (squelch) i regulacja głośności. Wyświetlacz LCD dla każdej sekcji: grupa/kanał, antena A/B, poziom mocy sygnału RF, poziom sygnału audio. AFD. Dodatkowy wskaźnik poziomu audio. Wyjście XLR sym. dla każdej sekcji. Wyjście 6.3mm dla sygnału zmiksowanego. Solidna metalowa obudowa. W komplecie zasilacz. Montaż w racku 482mm (19"), 1U, za pomocą dołączonych uchwytów. SOUND CHECK 04/2012 "TXS-646 może pracować jednocześnie z czterema nadajnikami. Mikrofon doręczny z nadajnikiem daje ciepły, przyjemny dźwięk ... mikrofon nagłowny, niemal niewidoczny, odporny na sprzężenia, zapewnia bardzo wysoką zrozumiałość mowy ... poczwórny zestaw mikrofonowy IMG Stage Line jest niezawodnym rozwiązaniem." + Czysty dźwięk + Stosunek cena/jakość: bardzo dobry + Częstotliwości zgodne z nowymi dyrektywami (Zestaw testowy: odbiornik TXA-646 z nadajnikami TXS-606HT, TXS-606LT oraz mikrofonem HSE-70A/SK + NTA-2SE)

### Parametry techniczne

Częstotliwość nośna	672.000-696.975MHz
Stosunek S/N RF	105dB
Pasma przenoszenia	30-18 000Hz
THD	< 0.5%
Zakres dynamiki	120dB
Wyjście audio	350mV/600Ω (6.3mm) 25mV/600Ω (XLR, sym.)
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Zasilanie	z doł. zasilacza
Wymiary	482x45x310mm
Waga	2.9kg